

TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA

Tehniskā aprīkojuma iegāde redakciju vajadzībām I

1. VISPĀRĒJĀS PRASĪBAS, KAS ATTIECAS UZ VISĀM LOTĒM

Prasība	Nosacījums
Izpildes termiņš	2 mēnešu laikā no Līguma noslēgšanas brīža, bet ne vēlāk kā līdz 2026. gada 15. jūnijam.
Piegādes adrese	SIA "Dzirkstele" laikraksta "Dzirkstele" redakcija: Ābeļu iela 8, Gulbene, LV-4401; SIA "SILK MILK Media" laikraksta "Talsu Vēstis" redakcija: Ezera iela 5, Talsi, LV-3201; SIA "SALDUS ZEME II" laikraksta "Saldus Zeme" redakcija: Lielā iela 8, Saldus, LV-3801; SIA "Zemgales Ziņas" laikraksta "Zemgales Ziņas" redakcija: Peldu iela 7, Jelgava, LV-3002; SIA "BAUSKAS DZĪVE" laikraksta "Ziemeļlatvija" redakcija: Rīgas iela 25, Valka, LV-4701; SIA "OVV" laikraksta "Ogres Vēstis Visiem" redakcija: Brīvības iela 38, Ogre, LV-5001; SIA "IMANTA INFO" laikraksta "Liesma" redakcija: Ziemeļu iela 7, Valmiera, LV-4201; SIA "LATGALES LAIKS" laikraksta "Latgales laiks" redakcija: Saules iela 71B, Daugavpils, LV-5401; SIA "BALVU VADUGUNS" laikraksta "Vaduguns" redakcija: Teātra iela 8, Balvi, LV-4501; SIA "LER 8" laikraksta "Ezerzeme" redakcija: Lāčplēša iela 20, Krāslava, LV-5601.
Cenā iekļautās izmaksas	Piedāvājuma cenā jāiekļauj visas izmaksas, kas saistītas ar tehniskajai specifikācijai atbilstošas preces piegādi, izņemot PVN.
Preču piegāde	Preču piegādi Pretendents veic Pasūtītāja telpās saskaņā ar piegādes adresi uzskaitījumu Pasūtītāja atbildīgās personas klātbūtnē. Pirms piegādes veikšanas Pretendentam ir pienākums saskaņot ar Pasūtītāju piegādes adresi sarakstu un atbildīgās personas par preču saņemšanu.
Preces iepakojums transportēšanai	Preces iepakojumam jābūt tādā, lai tiktu maksimāli samazināta iespēja sabojāt precis tās transportēšanas laikā. Par bojājumu novēršanu, kas radušies neatbilstoša iepakojuma dēļ transportēšanas laikā, ir atbildīgs Pretendents.
Atbilstība CE	Pilnīga atbilstība.
Preču saderība	Visām komplektā esošajām precēm ir jābūt savstarpēji saderīgām.
Garantija	Garantija – vismaz 12 mēneši.
Apmaksas nosacījumi	Avanss līdz 30%. Piegāde un apmaksa var tikt veikta pa daļām.

2. TEHNISKĀS PRASĪBAS, KAS ATTIECAS UZ VISĀM LOTĒM

- 2.1. Ja tehniskajā specifikācijā norādīts konkrēts preču vai standarta nosaukums vai kāda cita norāde uz specifisku preču izcelsmi, īpašu procesu, zīmolu vai veidu, Pretendents var piedāvāt ekvivalentas preces vai atbilstību ekvivalentiem standartiem, kas atbilst tehniskās specifikācijas prasībām un parametriem un nodrošina tehniskajā specifikācijā prasīto darbību, pierādot ekvivalentumu.
- 2.2. Visu iekārtu stāvoklis – jauns.
- 2.3. Pasūtītājs katrai iekārtai ir minējis minimālajām tehniskajām prasībām atbilstošu iekārtu kā piemēru, ko Pretendents var piedāvāt iegādei. Pretendents tāpat var piedāvāt iegādei citu iekārtu, kas atbilst vismaz minimālajām tehniskajām prasībām (ir līdzvērtīga iekārtai, ko Pasūtītājs minējis kā piemēru) vai ir ar labāku tehnisko specifikāciju (ir labāka nekā iekārta, ko Pasūtītājs minējis kā piemēru). Ja Pretendents iegādei piedāvā citu iekārtu, tad Pretendentam jāskaidro iemesls, kāpēc tiek piedāvāta cita iekārta (piemēram, esošā iekārta tirgū vairs nav pieejama vai ir pieejams jaunāks modelis ar augstāku/labāku tehnisko specifikāciju u.c.).
- 2.4. Ja iekārtai ir krāsu variācijas un tehniskajā specifikācijā nav norādīta konkrēta krāsa, tad Piegādātājam iekārtas krāsa pirms piegādes jāaskaņo ar Pasūtītāju.
- 2.5. Pretendenta iesniegtajā piedāvājumā obligāti jānorāda precīzs katras iekārtas modelis, ko Pretendents piedāvā iegādei.
- 2.6. Ja pastāv nesakritība starp tehniskajā specifikācijā uzskaitītajām minimālajām prasībām un iekārtas, ko Pasūtītājs sniedzis kā piemēru, tehniskajām prasībām, tad vērā ņemama iekārtas, kas sniegta kā piemērs, tehniskā specifikācija.

3. TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA

1. lote. Datori un datortehnika

Laikraksta “Bauskas Dzīve” redakcija (SIA “BAUSKAS DZĪVE”)

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
Datori un datortehnika			
1	Portatīvais dators – lielais. 15,6–16 collu biznesa klases klēpjdaters	Iekārtu skaits	4 gab.
<p>Stāvoklis: jauns</p> <p>Displejs:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ekrāna izmērs: 15,6–16,0 collas, matēts (anti-glare) IPS vai ekvivalents panelis • Izšķirtspēja: ne mazāka kā 1920×1200 • Spilgtums: ≥ 300 niti <p>Procesors:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Intel® Core™ Ultra (U vai H sērija) • Integrēts NPU mākslīgā intelekta uzdevumiem • Veiktspēja ne zemāka par Intel Core Ultra 5 ≥225U • Intel vPro® atbalsts <p>Grafika: integrētā Intel grafika</p> <p>Operatīvā atmiņa: vismaz 16 GB (DDR5), ar iespēju paplašināt līdz 32 GB</p> <p>Datu nesējs: 512 GB</p> <p>Savienojamība un porti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • vismaz 1× Thunderbolt™ 4 / USB-C (40 Gb/s) ar PD un DP Alt Mode • vismaz 1× USB-A • HDMI 2.1 (vai USB-C→DP/HDMI) • Universālais audio ports • vismaz Wi-Fi 6E (802.11ax) • Bluetooth ≥ 5.3 • Gigabit Ethernet (iebūvēts vai caur ražotāja USB-C adapteri/dokstaciju) <p>Kamera, audio un sapulču funkcijas</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1080p kamera • Stereo skaļruņi • Klātbūtnes sensors — priekšrocība • Fiziski aizbīdāms aizslēgs <p>Drošība:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biometrija: pirkstu nospiedumu lasītājs vai IR kamera (Windows Hello) • BIOS aizsardzība u.c. uzņēmuma drošības funkcijas <p>Barošana un baterija:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Akumulators ≥ 55 Wh • USB-C lādētājs (≥ 65 W) komplektā • Atbalsts ātrās uzlādes funkcijai <p>Korpuss un izturība:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biznesa klases alumīnija vai magnija sakausējuma korpuss • Biezums ≤ 23 mm, svars ≤ 2,0 kg <p>Klaviatūra:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Valoda: ENG • Ciparu bloks <p>Operētājsistēma: Windows 11 Pro</p> <p>Garantija un serviss: ≥2 gadi</p>			

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	<u>Minimālās prasības</u>	
		<p><i>Iekārta piemēram:</i> HP EliteBook 6 G1i 16" AD3A9ET#ABB vai Dell Pro 16 PC16250 16" Platinum Silver BTO105_PC16250_EMEA</p>	
2	Portatīvais dators – mazais. 14 collu biznesa klases klēpjdators	Iekārtu skaits	3 gab.
		<p>Stāvoklis: jauns Displejs: <ul style="list-style-type: none"> • Ekrāna izmērs: 14 collas, matēts (anti-glare) IPS vai ekvivalents panelis • Izšķirtspēja: ne mazāka kā 1920×1200 • Spilgtums: ≥ 300 niti Procesors: <ul style="list-style-type: none"> • Intel® Core™ Ultra (U vai H sērija) • Integrēts NPU mākslīgā intelekta uzdevumiem • Veiktspēja ne zemāka par Intel Core Ultra 5 ≥225U • Intel vPro® atbalsts Grafika: integrētā Intel grafika Operatīvā atmiņa: vismaz 16 GB (DDR5), ar iespēju paplašināt līdz 32 GB Datu nesējs: 512 GB Savienojamība un porti: <ul style="list-style-type: none"> • vismaz 1× Thunderbolt™ 4 / USB-C (40 Gb/s) ar PD un DP Alt Mode • vismaz 1× USB-A • HDMI 2.1 (vai USB-C→DP/HDMI) • Universālais audio ports • vismaz Wi-Fi 6E (802.11ax) • Bluetooth ≥ 5.3 • Gigabit Ethernet (iebūvēts vai caur ražotāja USB-C adapteri/dokstaciju) Kamera, audio un sapulču funkcijas: <ul style="list-style-type: none"> • 1080p kamera • Stereo skaļruņi • Klātbūtnes sensors — priekšrocība • Fiziski aizbīdāms aizslēgs — priekšrocība Drošība: <ul style="list-style-type: none"> • Biometrija: pirkstu nospiedumu lasītājs vai IR kamera (Windows Hello) • TPM 2.0 — priekšrocība • BIOS aizsardzība u.c. uzņēmuma drošības funkcijas Barošana un baterija: <ul style="list-style-type: none"> • Akumulators ≥ 55 Wh • USB-C lādētājs (≥ 60 W) komplektā • Atbalsts ātrās uzlādes funkcijai Korpuss un izturība: <ul style="list-style-type: none"> • Biznesa klases alumīnija vai magnija sakausējuma korpuss • Biezums ≤ 22 mm, svars ≤ 1,4 kg Klaviatūra: valoda: ENG Operētājsistēma: Windows 11 Pro Garantija un serviss: ≥2 gadi</p> <p><i>Iekārta piemēram:</i> Hewlett Packard EliteBook 6 G1i 14 - Ultra 5-225U, 16GB, 512GB SSD, 14 WUXGA 400-nit AG, 5MP IR cam, WWAN-ready, Smartcard, FPR, ESTONIAN backlit keyboard, 56Wh, Win 11 Pro, 3 years (CL4R8ET#ARK) vai</p>	

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
		Dell DELL PRO 14 U5-235U/14FHD+/16GB/512SSD/W11P/3PS (US-KB) (BTO120_PC14250_EMEA_USK)	
3	Stacionārais dators – maketētāja. Profesionālas grafiskā dizaina klases stacionārais dators	Iekārtu skaits	2 gab.
		<p>Stāvoklis: jauns</p> <p>Procesors: Intel Core Core U7 ar NPU (Intel AI Boost, ≥ 12 TOPS), veiktspēja vismaz kā Core U7-265</p> <p>Grafika:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Integrētā Intel Graphics ar vienlaicīgu vismaz 3 monitoru pieslēgumu atbalstu. • Video porti: vismaz 2× DisplayPort (DP 2.x) un 1× HDMI 2.1 vai ekvivalentas kombinācijas. • 1× Thunderbolt 4 • ārējā videokarte NVIDIA RTX 4060 vai NVIDIA RTX 2000 Ada vai labāka <p>Operatīvā atmiņa: ≥ 32 GB ar iespēju paplašināt</p> <p>Datu nesējs: ≥ 1 TB NVMe ar iespēju paplašināt</p> <p>Savienojamība un porti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Priekšpusē: min. 1× USB-C, min. 2× USB-A. • Aizmugurē: min. 2× USB-A un 1× HDMI 2.1 • Tīkla pieslēgums RJ45 • Bezvadu: Wi-Fi $\geq 6E$, Bluetooth 5.x (vēlama Wi-Fi 7 opcija, ja pieejama) <p>Operētājsistēma: Windows 11 Pro</p> <p>Garantija un serviss: ≥ 3 gadi</p>	
		<p>Iekārta piemēram:</p> <p>Dell Tower Plus EBT2250, Core Ultra 7 265, 32GB, 1TB, NVIDIA GeForce RTX 4070 SUPER 12GB (DLSS 3), Windows 11 Pro (EBT2250_ARL_008)</p>	
4	Monitors - dokstacija 27". 27" Biznesa klases monitors ar USB-C dokstaciju	Iekārtu skaits	6 gab.
		<p>Stāvoklis: jauns</p> <p>Displejs:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ekrāna diagonāle: 27 collas • Panelis: IPS (vai ekvivalents platleņķa tehnoloģijas panelis) • Virsma: Matēta, pretatspīduma (anti-glare) pārklājums • Izšķirtspēja: 2560 × 1440 • Atsvaidzes intensitāte: ≥ 60Hz • Spilgtums: ≥ 350 nitu • Kontrasts: $\geq 1000:1$ • Reakcijas laiks: ≤ 5 ms (GTG) • Skatīšanās leņķis: 178° horizontāli / 178° vertikāli • Bez apmales dizains: 3-pušu micro-edge vai līdzvērtīgs • VESA stiprinājums: 100 × 100 mm <p>Savienojamība un porti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 × DisplayPort (DP 1.2 vai jaunāks) • 1 × HDMI (2.0 vai jaunāks) • USB ports: vismaz 2 × USB-A (downstream, 5 Gbps) + 1 × USB-B (upstream) datu pārraidei (USB hub funkcija) • Barošana: standarta 230V maiņstrāva (iekšējais barošanas bloks) <p>Audio un kamera:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Iebūvēta tīmekļa kamera: vismaz 1080p (Full HD) ar fizisku privātuma slēdzi vai pop-up mehānismu • Iebūvēts mikrofons: divu (vai vairāku) mikrofonu masīvs ar trokšņu slāpēšanu • Iebūvēti skaļruņi: vismaz 2 × 3 W 	

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
		<p>Ergonomika:</p> <ul style="list-style-type: none"> • augstuma regulācija (min. 100 mm) • slīpums (-5° līdz +20°) • pagriešana (±45°) • pivot (90° rotācija portreta režīmā) • Kabeļu kārtotājs statīvā <p>Garantija un serviss: ≥ 3 gadi</p> <p>Iekārta piemēram: HP E27m G4 QHD USB-C vai HP Series 5 Pro 27-inch QHD Monitor vai Dell P2724DEB, 27" (210-BFMZ)</p>	
5	Monitors maketētāja 32". 32" grafiskā dizaina monitors	Iekārtu skaits	2 gab.
		<p>Stāvoklis: jauns</p> <p>Displejs:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ekrāna diagonāle: 31,5" līdz 32" • Panelis: viens no: IPS, IPS-Nano, IPS-LED, OLED • Virsa: Matēta, pretatspīduma (anti-glare) pārklājums • Izšķirtspēja: 3840 × 2160 • Atsvaidzes intensitāte: ≥60Hz • Krāstelpa: ≥99% sRGB • Spilgtums: ≥300 nitu • Kontrasts: ≥1000:1 • Reakcijas laiks: ≤5 ms (GTG) • Skatīšanās leņķis: 178° horizontāli / 178° vertikāli <p>Savienojamība un porti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 × DisplayPort (DP 1.2 vai jaunāks) • USB hub monitorā • Barošana: standarta 230V maiņstrāva (iekšējais barošanas bloks) <p>Ergonomika:</p> <ul style="list-style-type: none"> • augstuma regulācija (min. 100 mm) • slīpums (-5° līdz +20°) • pagriešana (±45°) • pivot (90° rotācija portreta režīmā) • Kabeļu vadības sistēma statīvā <p>Garantija un serviss: ≥3 gadi</p> <p>Iekārta piemēram: Hewlett Packard E32K G5, 31.5" (6N4D6AA#ABB) vai Dell Pro 32 Plus 4K USB-C Hub Monitor - P3225QE</p>	
6	Pele portatīvajam datoram. Bezvadu Bluetooth pele	Iekārtu skaits	7 gab.
		<p>Stāvoklis: jauns</p> <p>Bezvadu Bluetooth pele darbam ar portatīvo datoru.</p> <p>Iekārta piemēram: Hewlett Packard 255 Wireless Bluetooth Mouse - Multi-Surface, Dual-Mode - Black (8R3U1UT#ABB) vai Logitech M196, Wireless, Graphite (910-007459)</p>	
7	Pele un klaviatūra stacionārajam	Iekārtu skaits	8 gab.
		<p>Stāvoklis: jauns</p> <p>Bezvadu klaviatūras un peles komplekts ar zemu taustiņu darbības troksni.</p>	

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
	datoram, bezvadu. Bezvadu klaviatūras un peles komplekts	<i>Iekārta piemēram:</i> Kingston HP 330 Wireless Mouse and Keyboard Combination 2V9E6AA#ABB (2V9E6AA#ABB) vai Logitech MK295 Silent, Combo, Wireless, Eng/Rus (920-009807)	
8	USB austiņas ar vadu	Iekārtu skaits	2 gab.
		Stāvoklis: jauns Līdzvērtīgas vai labākas kā ADAPT 160T USBII. Savietojamība: Teams, Zoom.	
		<i>Iekārta piemēram:</i> Sennheiser ADAPT 160T, USB II (1000901) vai Jabra EVOLVE 20, STEREO UC USB C/A (4999-829-269)	
9	Bezvadu austiņas. Bezvadu Bluetooth austiņas ar mikrofonu	Iekārtu skaits	2 gab.
		Stāvoklis: jauns Līdzvērtīgas vai labākas kā Plantronics (Poly) Voyager 4320 UC. Savienojums: Bluetooth 5.2 + USB dongle (BT700) Multipoint: atbalsta vienlaicīgu savienojumu ar divām ierīcēm – piemēram, datoru un telefonu. Mikrofons: trokšņu slāpējošs mikrofons ar akustisko žogu tehnoloģiju. Akumulators: līdz 24h sarunu laiks, USB režīmā var izmantot kā vadu austiņas. Komforts: regulējama galvas stīpa, atmiņas putu spilventiņi.	
		<i>Iekārta piemēram: Poly Voyager 4320, UC, USB-A (76U49AA)</i>	

Laikraksta “Dzirkstele” redakcija (SIA “Dzirkstele”)

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
Datori un datortehnika			
1	Portatīvais dators – lielais. 15,6–16 collu biznesa klases klēpjdatordators	Iekārtu skaits	5 gab.
		Stāvoklis: jauns Displejs: <ul style="list-style-type: none"> Ekrāna izmērs: 15,6–16,0 collas, matēts (anti-glare) IPS vai ekvivalents panelis Izšķirtspēja: ne mazāka kā 1920×1200 Spilgtums: ≥ 300 niti Procesors: <ul style="list-style-type: none"> Intel® Core™ Ultra (U vai H sērija) Integrēts NPU mākslīgā intelekta uzdevumiem Veiktspēja ne zemāka par Intel Core Ultra 5 ≥225U Intel vPro® atbalsts Grafika: integrētā Intel grafika Operatīvā atmiņa: vismaz 16 GB (DDR5), ar iespēju paplašināt līdz 32 GB Datu nesējs: 512 GB Savienojamība un porti: <ul style="list-style-type: none"> vismaz 1× Thunderbolt™ 4 / USB-C (40 Gb/s) ar PD un DP Alt Mode vismaz 1× USB-A HDMI 2.1 (vai USB-C→DP/HDMI) Universālais audio ports 	

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
		<ul style="list-style-type: none"> • vismaz Wi-Fi 6E (802.11ax) • Bluetooth \geq 5.3 • Gigabit Ethernet (iebūvēts vai caur ražotāja USB-C adapteri/dokstaciju) <p>Kamera, audio un sapulču funkcijas</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1080p kamera • Stereo skaļruņi • Klātbūtnes sensors — priekšrocība • Fiziski aizbīdāms aizslēgs <p>Drošība:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biometrija: pirkstu nospiedumu lasītājs vai IR kamera (Windows Hello) • BIOS aizsardzība u.c. uzņēmuma drošības funkcijas <p>Barošana un baterija:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Akumulators \geq 55 Wh • USB-C lādētājs (\geq 65 W) komplektā • Atbalsts ātrās uzlādes funkcijai <p>Korpuss un izturība:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biznesa klases alumīnija vai magnija sakausējuma korpuss • Biezums \leq 23 mm, svars \leq 2,0 kg <p>Klaviatūra:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Valoda: ENG • Ciparu bloks <p>Operētājsistēma: Windows 11 Pro</p> <p>Garantija un serviss: \geq2 gadi</p> <p><i>Iekārta piemēram:</i> <i>HP EliteBook 6 G1i 16" AD3A9ET#ABB</i> <i>vai</i> <i>Dell Pro 16 PC16250 16" Platinum Silver BTO105_PC16250_EMEA</i></p>	
2	Portatīvais dators - lielais Executive. Augstākās klases 15,6–16 collu biznesa klases klēpjdatort vadītājam	Iekārtu skaits Stāvoklis: jauns Displejs: <ul style="list-style-type: none"> • Ekrāna izmērs: 15,6–16,0 collas, matēts (anti-glare) IPS vai ekvivalents panelis • Izšķirtspēja: ne mazāka kā 1920×1200 • Spilgtums: \geq 400 niti Procesors: <ul style="list-style-type: none"> • Intel® Core™ Ultra (U vai H sērija) • Integrēts NPU mākslīgā intelekta uzdevumiem • Veiktspēja ne zemāka par Intel Core Ultra 5 235U (vai 235H) • Intel vPro® atbalsts Grafika: integrētā Intel Arc® vai līdzvērtīga grafika Operatīvā atmiņa: vismaz 16 GB Datu nesējs: 512 GB NVMe Savienojamība un porti: <ul style="list-style-type: none"> • vismaz 2× Thunderbolt™ 4 / USB-C ar Power Delivery un DisplayPort • vismaz 1× USB-A • HDMI 2.1 • universālais audio ports • vismaz Wi-Fi 6E (802.11ax) • Bluetooth \geq 5.3 • Gigabit Ethernet (iebūvēts vai caur ražotāja USB-C adapteri/dokstaciju) Kamera, audio un sapulču funkcijas: <ul style="list-style-type: none"> • 1080p 	1 gab.

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
		<ul style="list-style-type: none"> • Mikrofons • Stereo skaļruņi • Klātbūtnes sensors — priekšrocība • Fiziski aizbīdāms aizslēgs — priekšrocība <p>Drošība:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biometrija: pirkstu nospiedumu lasītājs vai IR kamera (Windows Hello) • BIOS aizsardzība u.c. uzņēmuma drošības funkcijas <p>Barošana un baterija:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Akumulators ≥ 64 Whr • USB-C lādētājs (≥ 100 W) komplektā <p>Korpuss: biezums ≤ 26 mm, svars $\leq 2,2$ kg</p> <p>Klaviatūra:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Valoda: ENG • Ciparu bloks <p>Operētājsistēma: Windows 11 Pro</p> <p>Garantija un serviss: ≥ 2 gadi</p> <p><i>Iekārta piemēram: Dell Pro Max 16 MC16250 16" Magnetite 1026586981</i></p>	
3	Stacionārais dators – parastais.	Iekārtu skaits	2 gab.
		<p>Stāvoklis: jauns</p> <p>Procesors:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Intel Core Ultra (Meteor Lake) ar NPU (Intel AI Boost, ≥ 13 TOPS), (piem., Core Ultra 5 235T/245T) vai ekvivalents, kas nodrošina to pašu klasei atbilstošu veiktspēju un pārvaldību. • Intel vPro atbalsts <p>Grafika:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Integrētā Intel Graphics ar vienlaicīgu vismaz 3 monitoru pieslēgumu atbalstu. • Video porti aizmugurē: vismaz 2× DisplayPort (DP 2.x) un 1× HDMI 2.1 vai ekvivalentas kombinācijas. <p>Operatīvā atmiņa: vismaz 16 GB, ar iespēju paplašināt līdz 64 GB</p> <p>Datu nesējs: 512 GB NVMe</p> <p>Savienojamība un porti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Priekšpusē: min. 1× USB-C, 1× USB-A. • Aizmugurē: min. 2× USB-A • Video porti aizmugurē: DisplayPort (1.4a) un 1× HDMI 2.1 vai ekvivalentas kombinācijas. • Tīkla pieslēgums RJ45: 1 GbE • Bezvadu: Wi-Fi 6E + Bluetooth 5.x <p>Drošība:</p> <ul style="list-style-type: none"> • TPM 2.0 • BIOS/UEFI aizsardzība, Secure Boot, DriveLock vai ekvivalents risinājums, u.c. uzņēmuma drošības funkcijas <p>Korpuss un izturība: Mmikro/mini/slim šasija.</p> <p>Operētājsistēma: Windows 11 Pro</p> <p>Garantija un serviss: ≥ 3 gadi</p> <p><i>Iekārta piemēram: Dell Pro Slim QCS1250, Core Ultra 5 235, 16GB, 512GB, Windows 11 Pro (BTO107_QCS1250_EMEA_NoKb)</i></p>	
4	Portatīvais dators – maketētāja. Profesionālas grafiskā dizaina	Iekārtu skaits	1 gab.
		<p>Stāvoklis: jauns</p> <p>Displejs:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ekrāna izmērs: 15,6–16,0 collas, matēts (anti-glare) IPS vai ekvivalents panelis 	

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
	klases portatīvais dators	<ul style="list-style-type: none"> • Izšķirtspēja: ne mazāka kā 2560 × 1600 • Spilgtums: ≥ 300 niti Procesors: Intel Core Ultra ≥7 (H vai HX sērija) vai AMD Ryzen AI ≥7 (350, 450, PRO 360 vai 370) Grafika: NVIDIA RTX PRO ≥1000 Blackwell Operatīvā atmiņa: vismaz 32 GB Datu nesējs: ≥1 TB NVMe PCIe 4.0 Savienojamība un porti: <ul style="list-style-type: none"> • vismaz 1× Thunderbolt™ 4 / USB-C (40 Gb/s) ar PD un DP Alt Mode • vismaz 1× USB-A • HDMI 2.1 (vai USB-C→DP/HDMI) • Universālais audio ports • vismaz Wi-Fi 6E (802.11ax) • Bluetooth ≥ 5.3 • Gigabit Ethernet (iebūvēts vai caur ražotāja USB-C adapteri/dokstaciju) Kamera, audio un sapulču funkcijas: <ul style="list-style-type: none"> • 1080p kamera • Divkanālu mikrofoni • Stereo skaļruņi ar optimizāciju tiešsaistes zvaniem • Fiziski aizbīdāms aizslēgs Klaviatūra: <ul style="list-style-type: none"> • ENG • Pilna izmēra apgaismota tastatūra Drošība: <ul style="list-style-type: none"> • Biometrija: pirkstu nospiedumu lasītājs vai IR kamera (Windows Hello) • BIOS/UEFI aizsardzība, Secure Boot, DriveLock vai ekvivalents risinājums • TPM 2.0 — priekšrocība Barošana un baterija: <ul style="list-style-type: none"> • Akumulators ≥ 56 Whr • USB-C PD lādētājs (≥ 100 W) komplektā • Atbalsts ātrās uzlādes funkcijai Korpus un izturība: <ul style="list-style-type: none"> • Biznesa klases alumīnija vai magnija sakausējuma korpus • svārs ≤ 2,2kg Klaviatūra: <ul style="list-style-type: none"> • ENG • Ciparu bloks Operētājsistēma: Windows 11 Pro. Copilot+ PC — priekšrocība Garantija un serviss: ≥ 2 gadi <i>Iekārta piemēram: Dell Pro Max 16 Inch AMD Laptop</i>	
5	Stacionārais dators – maketētāja. Profesionālas grafiskā dizaina klases stacionārais dators	Iekārtu skaits	1 gab.
		Stāvoklis: jauns Procesors: Intel Core Core U7 ar NPU (Intel AI Boost, ≥12 TOPS), veiktspēja vismaz kā Core U7-265 Grafika: <ul style="list-style-type: none"> • Integrētā Intel Graphics ar vienlaicīgu vismaz 3 monitoru pieslēgumu atbalstu. • Video porti: vismaz 2× DisplayPort (DP 2.x) un 1× HDMI 2.1 vai ekvivalentas kombinācijas. • 1× Thunderbolt 4 	

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
		<ul style="list-style-type: none"> • ārējā videokarte NVIDIA RTX 4060 vai NVIDIA RTX 2000 Ada vai labāka Operatīvā atmiņa: ≥ 32 GB ar iespēju paplašināt Datu nesējs: ≥ 1 TB NVMe ar iespēju paplašināt Savienojamība un porti: <ul style="list-style-type: none"> • Priekšpusē: min. 1× USB-C, min. 2× USB-A. • Aizmugurē: min. 2× USB-A un 1× HDMI 2.1 • Tīkla pieslēgums RJ45 • Bezvadu: Wi-Fi ≥6E, Bluetooth 5.x (vēlama Wi-Fi 7 opcija, ja pieejama) Operētājsistēma: Windows 11 Pro Garantija un serviss: ≥ 3 gadi <i>Iekārta piemēram: Dell Tower Plus EBT2250, Core Ultra 7 265, 32GB, 1TB, NVIDIA GeForce RTX 4070 SUPER 12GB (DLSS 3), Windows 11 Pro (EBT2250 ARL 008)</i>	
6	Monitors 27". 27" Biznesa klases monitors	Iekārtu skaits	1 gab.
		Stāvoklis: jauns Displejs: <ul style="list-style-type: none"> • Ekrāna diagonāle: 27 collas • Panelis: IPS (vai ekvivalents platleņķa tehnoloģijas panelis) • Virsma: Matēta, pretatspīduma (anti-glare) pārklājums • Izšķirtspēja: 2560 × 1440 • Atsvaidzes intensitāte: ≥60Hz • Spilgtums: ≥300 nitu • Kontrasts: ≥1000:1 • Reakcijas laiks: ≤5 ms (GTG) • Skatīšanās leņķis: 178° horizontāli / 178° vertikāli • Bez apmales dizains: 3-pušu micro-edge vai līdzvērtīgs • VESA stiprinājums: 100 × 100 mm Savienojamība un porti: <ul style="list-style-type: none"> • 1 × DisplayPort (DP 1.2 vai jaunāks) • DP-out (MST) daisy-chain otram monitoram • 1 × HDMI (2.0 vai jaunāks) • USB-C upstream ports ar DisplayPort Alt Mode un barošanas padevi (Power Delivery) ≥90 W • RJ-45 (GbE) • USB hub monitorā: vismaz 4× USB-A (≥5 Gbps) + 1× USB-C downstream (barošana ≥15 W) Audio un kamera: <ul style="list-style-type: none"> • Iebūvēta tīmekļa kamera: vismaz 1080p (Full HD) ar fizisku privātuma slēdzi vai pop-up mehānismu • Iebūvēts mikrofons: divu (vai vairāku) mikrofonu masīvs ar trokšņu slāpēšanu • Iebūvēti skaļruņi: vismaz 2 × 3 W Ergonomika: <ul style="list-style-type: none"> • augstuma regulācija (min. 100 mm) • slīpums (-5° līdz +20°) • pagriešana (±45°) • pivot (90° rotācija portreta režīmā) • Kabeļu kārtotājs statīvā Garantija un serviss: ≥ 3 gadi <i>Iekārta piemēram: HP E27m G4 QHD USB-C</i>	

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
		<i>vai</i> Dell P2724DEB, 27" (210-BFMZ)	
7	Monitors - dokstacija 27". 27" Biznesa klases monitors ar USB-C dokstaciju	Iekārtu skaits	5 gab.
Stāvoklis: jauns Displejs: <ul style="list-style-type: none"> • Ekrāna diagonāle: 27 collas • Panelis: IPS (vai ekvivalents platleņķa tehnoloģijas panelis) • Virsma: Matēta, pretatspīduma (anti-glare) pārklājums • Izšķirtspēja: 2560 × 1440 • Atsvaidzes intensitāte: ≥60Hz • Spilgtums: ≥350 nitu • Kontrasts: ≥1000:1 • Reakcijas laiks: ≤5 ms (GTG) • Skatīšanās leņķis: 178° horizontāli / 178° vertikāli • Bez apmales dizains: 3-pušu micro-edge vai līdzvērtīgs • VESA stiprinājums: 100 × 100 mm Savienojamība un porti: <ul style="list-style-type: none"> • 1 × DisplayPort (DP 1.2 vai jaunāks) • 1 × HDMI (2.0 vai jaunāks) • USB ports: vismaz 2 × USB-A (downstream, 5 Gbps) + 1 × USB-B (upstream) datu pārraidei (USB hub funkcija) • Barošana: standarta 230V maiņstrāva (iekšējais barošanas bloks) Audio un kamera: <ul style="list-style-type: none"> • Iebūvēta tīmekļa kamera: vismaz 1080p (Full HD) ar fizisku privātuma slēdzi vai pop-up mehānismu • Iebūvēts mikrofons: divu (vai vairāku) mikrofonu masīvs ar trokšņu slāpēšanu • Iebūvēti skaļruņi: vismaz 2 × 3 W Ergonomika: <ul style="list-style-type: none"> • augstuma regulācija (min. 100 mm) • slīpums (-5° līdz +20°) • pagriešana (±45°) • pivot (90° rotācija portreta režīmā) • Kabeļu kārtotājs statīvā Garantija un serviss: ≥ 3 gadi			
Iekārta piemēram: HP E27m G4 QHD USB-C vai HP Series 5 Pro 27-inch QHD Monitor vai Dell P2724DEB, 27" (210-BFMZ)			
8	Monitors maketētāja 32". 32" grafiskā dizaina monitors	Iekārtu skaits	1 gab.
Stāvoklis: jauns Displejs: <ul style="list-style-type: none"> • Ekrāna diagonāle: 31,5" līdz 32" • Panelis: viens no: IPS, IPS-Nano, IPS-LED, OLED • Virsa: Matēta, pretatspīduma (anti-glare) pārklājums • Izšķirtspēja: 3840 × 2160 • Atsvaidzes intensitāte: ≥60Hz • Krāstelpa: ≥99% sRGB • Spilgtums: ≥300 nitu • Kontrasts: ≥1000:1 			

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
		<ul style="list-style-type: none"> • Reakcijas laiks: ≤5 ms (GTG) • Skatīšanās leņķis: 178° horizontāli / 178° vertikāli Savienojamība un porti: <ul style="list-style-type: none"> • 1 × DisplayPort (DP 1.2 vai jaunāks) • USB hub monitorā • Barošana: standarta 230V maiņstrāva (iekšējais barošanas bloks) Ergonomika: <ul style="list-style-type: none"> • augstuma regulācija (min. 100 mm) • slīpums (-5° līdz +20°) • pagriešana (±45°) • pivot (90° rotācija portreta režīmā) • Kabeļu vadības sistēma statīvā Garantija un serviss: ≥3 gadi Iekārta piemēram: Hewlett Packard E32K G5, 31.5" (6N4D6AA#ABB) vai Dell Pro 32 Plus 4K USB-C Hub Monitor - P3225QE	
9	Pele portatīvajam datoram. Bezvadu Bluetooth pele	Iekārtu skaits Stāvoklis: jauns Bezvadu Bluetooth pele darbam ar portatīvo datoru. Iekārta piemēram: Hewlett Packard 255 Wireless Bluetooth Mouse - Multi-Surface, Dual-Mode - Black (8R3U1UT#ABB) vai Logitech M196, Wireless, Graphite (910-007459)	9 gab.
10	Pele un klaviatūra stacionārajam datoram, bezvadu. Bezvadu klaviatūras un peles komplekts	Iekārtu skaits Stāvoklis: jauns Bezvadu klaviatūras un peles komplekts ar zemu taustiņu darbības troksni. Iekārta piemēram: Kingston HP 330 Wireless Mouse and Keyboard Combination 2V9E6AA#ABB (2V9E6AA#ABB) vai Logitech MK295 Silent, Combo, Wireless, Eng/Rus (920-009807)	8 gab.
11	USB austiņas ar vadu	Iekārtu skaits Stāvoklis: jauns Līdzvērtīgas vai labākas kā ADAPT 160T USBII. Savietojamība: Teams, Zoom. Iekārta piemēram: Sennheiser ADAPT 160T, USB II (1000901) vai Jabra EVOLVE 20, STEREO UC USB C/A (4999-829-269)	3 gab.
12	Bezvadu austiņas. Bezvadu Bluetooth austiņas ar mikrofonu	Iekārtu skaits Stāvoklis: jauns Līdzvērtīgas vai labākas kā Plantronics (Poly) Voyager 4320 UC. Savienojums: Bluetooth 5.2 + USB dongle (BT700) Multipoint: atbalsta vienlaicīgu savienojumu ar divām ierīcēm – piemēram, datoru un telefonu. Mikrofons: trokšņu slāpējošs mikrofons ar akustisko žogu tehnoloģiju. Akumulators: līdz 24h sarunu laiks, USB režīmā var izmantot kā vadu austiņas. Komforts: regulējama galvas stīpa, atmiņas putu spilventiņi. Iekārta piemēram: Poly Voyager 4320, UC, USB-A (76U49AA)	2 gab.

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	<u>Minimālās prasības</u>	
13	Stacionārais dators	Iekārtu skaits	1 gab.
		Stāvoklis: jauns Procesora modelis: Intel Core i5-12400F Procesora frekvence: 2.5 GHz (Turbo Speed 4.40 GHz) Kodolu skaits: 6 Operatīvās atmiņas apjoms: 32 GB Operatīvās atmiņas tips: DDR4 Cietā diska tips: HDD + SSD SSD diska apjoms: 1 TB HDD diska apjoms: 1 TB Videokartes tips: Nvidia GeForce Videokartes modelis: Nvidia GeForce RTX 4060 Videokartes atmiņas apjoms: 8 GB Operētājsistēma: Microsoft Windows 11 Barošanas bloks: iebūvēts 700 W HDMI: ir USB 2.0: ir RJ-45: ir	
		<i>Iekārta piemēram: MDATA GAMING Core i5-12400F 32GB 1TB SSD 1TB HDD RTX 4060 W11Home</i>	

Laikraksta “Ezerzeme” redakcija (SIA “LER 8”)

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	<u>Minimālās prasības</u>	
Datori un datortehnika			
1	Stacionārais dators	Iekārtu skaits	1 gab.
		Stāvoklis – jauns Procesora modelis: Intel Core i9 Procesors: Core i9-14900F Procesora frekvence: 2.00 GHz Procesora turbo frekvence: līdz 5.8 GHz Kodolu skaits: 24 Procesora paaudze: 14 Operatīvā atmiņa: 32 GB Operatīvās atmiņas frekvence: DDR5 SSD apjoms: 1 TB Jaunākā Windows OS Videokartes atmiņas apjoms: 12 GB Videokarte tips: Nvidia GeForce Videokarte: RTX 5070 HDMI: ir DisplayPort: ir USB 2.0 pieslēgvietas: 4 USB 3.2 pieslēgvietas: 4 LAN (RJ-45) pieslēgvietas: ir Krāsa: melna	
		<i>Iekārta piemēram: MDATA GAMING Core i9-14900F 32GB 1TB SSD RTX</i>	
2		Iekārtu skaits	3 gab.

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
	Stacionārais dators	<p>Stāvoklis: jauns Procesora modelis: Intel Core i3-8100 Procesora frekvence: 3,6 GHz Kodolu skaits: 4 Operatīvās atmiņas apjoms: 16 GB Operatīvās atmiņas tips: DDR4 Cietā diska tips: SSD SSD diska apjoms: 256 GB Videokartes tips: iebūvētā Intel Videokartes modelis: Intel HD Graphics 630 Videokartes atmiņas apjoms: dinamiskā atmiņa Operētājsistēma: Microsoft Windows 11 Pro HDMI: ir USB 2.0: 4 gab. USB 3.1: 4 gab. DisplayPort: 1 RJ-45: ir</p> <p><i>Iekārta piemēram: Dell OptiPlex 3060 SFF i3-8100 16GB 256SSD M.2 NVME W11Pro ReNew</i></p>	
3	UPS	Iekārtu skaits	4 gab.
		<p>Stāvoklis: jauns Bateriju kapacitāte: 950 VA Bateriju tips: Lead acid Izejas jauda: 520 W Uzlādes laiks (stundas): 8h Ligzdu skaits (Battery Backup): 4 Ligzdu skaits (kopā): 4 Ligzdu tips: Schuko RJ-45: 2</p> <p><i>Iekārta piemēram: APC Back-UPS BX950MI-GR 950VA, 520W</i></p>	
4	Monitors	Iekārtu skaits	4 gab.
		<p>Stāvoklis: jauns Izmērs pa diagonāli: 27'' Izšķirtspēja: 1920 x 1080 V-Sync Rate at Max Res.: 100 Attēla spilgtums: 300 Attēla kontrasta attiecība: 1500:1 Horizontālais skata leņķis: 178 Vertikālais skata leņķis: 178 Reakcijas laiks: 4 Pieslēgvietas: HDMI Tips: LED-backlit LCD monitor Video formāts: Full HD (1080p) TFT Technology: IPS Ekrāna pozīcijas regulēšana: Height, Pivot (rotation), Swivel, Tilt Krāsa: sudraba Jauda: enerģijas klase D Citi: Flat Panel Mount Interface 100 x 100 mm</p> <p><i>Iekārta piemēram: Dell S2725HS - LED monitor - 27" - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 100 Hz - IPS - 300 cd/m² - 1500:1 - 4 ms - 2xHDMI</i></p>	
5		Iekārtu skaits	3 gab.

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības
	Portatīvais dators	<p>Stāvoklis: jauns AI tehnoloģijas: AI Copilot+PC Korpusa materiāls: metāla (alumīnijs) US MIL-STD 810H military-grade standard Akumulatora tips: Li-ion 4 cell Akumulatora ietilpība: 75 vatstunda Akumulatora tehnoloģija: litija jons Krāsa: sudraba Ekrāna tips: OLED Ekrāna izmērs: 14" Ekrāna izšķirtspēja: 1920x1200 Procesora sērija: Intel Core Ultra 5 Procesora modelis: 225H Procesora frekvence: 1,7 GHz Kodolu skaits: 14 Kešatmiņa: 18 MB Turbo boost funkcija: ir, līdz 4.9 GHz Operatīvās atmiņas apjoms: 16 GB Iekšējās atmiņas tips: LPDDR5x Cietā diska tips: SSD SSD diska apjoms: 512 GB Videokartes tips: Intel Arc Videokartes modelis: Intel® Arc™ Graphics Videokartes atmiņas apjoms: dinamiskā atmiņa Operētājsistēmas tips: Microsoft Windows 11 Iebūvētā kamera: ir Iebūvēts mikrofons: ir Wi-Fi: ir Bluetooth: ir Bluetooth versija: 5.4 HDMI: ir Thunderbolt: 2x Thunderbolt 4 USB 3.2: 1 gab. Tastatūras apgaismojums: ir Tastatūras valodas: ENG</p> <p><i>Iekārta piemēram: Asus ZenBook 14 UX3405CA-QL219W 14 OLED U5-225H 16GB 512SSD W11 EN Silver</i></p>

Laikraksta “Latgales Laiks” redakcija (SIA “LATGALES LAIKS”)

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
Datori un datortehnika			
1	Datori (sistēmbloki)	<p>Iekārtu skaits</p> <p>Stāvoklis: jauns CPU: i5 12400 vai Ryzen 5 5600 vai jaudīgāks, Passmark vismaz 20000, performances kodolu skaits vismaz 6. HDD: 2 x 3TB 7200rpm, ierakstīšanas tehnoloģija CMR. NVMe: vismaz 240GB, rakstīšanas/lasīšanas ātrums vismaz 2000MB/s. Atmiņa: 32GB (2x16).</p>	2 gab.

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
		Videokarte: integrēta vai jebkāda. OS: bez OS, bet jābūt savietojamam ar Linux.	
2	Datori (sistēmbloki)	Iekārtu skaits	2 gab.
		Stāvoklis: jauns CPU: i5 14600kf vai jaudīgāks, Passmark vismaz 30000, kodolu skaits vismaz 10. RAM: 32 GB NVMe: 1TB, rakstīšanas/lasīšanas ātrums vismaz 2000MB/s. Videokarte: GT 1030 vai jaudīgāka. OS: Windows 11 Home vai Pro.	
3	Portatīvais dators	Iekārtu skaits	2 gab.
		Stāvoklis: jauns Iebūvēta video kamera: ir Iebūvēts mikrofons: ir Krāsa: sudraba Korpusa materiāls: plastmasa Ekrāna izmērs: 15.6" Izšķirtspēja: 1920 x 1080 Ekrāna tehnoloģija: IPS Ekrāna virsmas veids: matēts (Anti-Glare) Skārienekrāns: nav Faktiskie Hz: 60 Procesora tips: Intel Core i5 Procesors: Intel Core i5-1235U Procesora kodolu skaits: 10 Procesora frekvence: 1.3 GHz Procesora TurboBoost frekvence: 4.4 GHz Kešatmiņas apjoms (Cache): 12 MB Operatīvā atmiņa (RAM): 16 GB Operatīvās atmiņas tips: DDR4 Cietais disks (SSD): 512 GB Videokartes tips: Intel (integrētā) Videokarte: Intel Iris Xe Graphics Videokartes atmiņa: Dynamic Operētājsistēma: Windows Operētājsistēmas versija: Windows 11 Wi-Fi: ir Wi-Fi standarts: IEEE 802.11ax Bluetooth: ir Bluetooth versija: 5.0 Ethernet: ir HDMI: 1 USB (v3.2): 3 Akumulatora tips : Li-Ion Baterijas šūnas: 3-cell Klaviatūras valoda: ENG Klaviatūras ciparu bloks (Numpad): Ir Iekārta piemēram: Acer Aspire 3 A315-59-54QD 15.6" Silver NX.K6TEL.00C	

Laikraksta “Liesma” redakcija (SIA “IMANTA INFO”)

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
Datori un datortehnika			
1	Tīkla disku masīvs	Iekārtu skaits	1 gab.
		<p>Stāvoklis: jauns Cietā diska tips: HDD Krāsa: balta Cietā diska izmērs (formas koeficients): 3.5" Atbalstīto cieto disku skaits: 2 Procesors: ARM 4 kodolu Cortex-A55 2,0 GHz Atmiņa: 2 GB Zibatmiņa: 4 GB Disku nodalījumi : 2 x 2,5"/3,5" SATA HDD/SSD sloti Tīkls: 1 x RJ-45 (Gigabit LAN) Porti: 2 x USB 2.0, 1 x USB-A 3.2 Gen 1 (5 Gbit/s) priekšpusē, USB kopēšanas funkcija Barošana: 65 W adapteris Dzesēšana: efektīvs dzesēšanas ventilators siltuma plūsmi Operētājsistēma: QTS 5 AI paātrinājums: iebūvēts NPU (neironu tīkla apstrādes bloks) paātrinātai AI darbinātai sejas un objektu atpazīšanai Šifrēšana: AES-NI 256 aparatūras paātrināta šifrēšana Dublēšanas risinājumi: NetBak Replicator (Windows), Time Machine (macOS), Qfile/QuMagie mobilās lietotnes automātiska augšupielāde, One-Touch Copy poga USB diskem, Hybrid Backup Sync Google Drive un citiem mākoņpakalpojumiem, attālas QNAP NAS vai servera dublējumkopijas, momentuzņēmumi ransomware aizsardzībai Papildus informācija : DDNS, Microsoft CIFS, tīkla failu sistēma (NFS), FTP, FTPS, Apple failu protokols (AFP), HTTP, tīmekļa izplatītā autorēšana un versijas (WebDAV)</p>	
Iekārta piemēram: QNAP TS-233			
2	Stacionārais dators	Iekārtu skaits	1 gab.
		<p>Stāvoklis: jauns Operētājsistēma: Windows 11 Pro Procesora tips: Intel Procesora klase: Intel® Core™ i5 Procesora modelis: Intel® Core i5-14400 Procesora kodoli: 10 Procesora frekvence: 2.5 GHz Procesora maksimālā frekvence: 4.7 GHz Mātesplates modelis: Intel® B760 Operatīvās atmiņas tips: DDR5 Operatīvās atmiņas taktiskais biežums: 4800 MHz Operatīvās atmiņas ligzdu daudzums: 2 Operatīvā atmiņa (RAM): 16 GB Maksimālais operatīvās atmiņas daudzums (RAM): 64 GB Brīvo operatīvās atmiņas ligzdu daudzums: 1 Multivides tips: SSD SSD/eMMC diska ietilpība: 1 TB Kopējā datora atmiņas ietilpība: 1 TB Video kartes tips: Intel</p>	

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
		Video karšu sērija: UHD Video kartes modelis: Intel UHD Graphics 730 Video kartes atmiņa: Dynamic Skaņas kartes modelis: Realtek® ALC623-CG Savienojumi: 1 x USB 3.2 Gen 1 Type C, 4 x USB 2.0 Type-A, 4 x USB 3.2 Gen 1 Type A, Combo audio jack, DisplayPort, HDMI 2.1, Line-Out, Mic, RJ-45, VGA Tīkla karte: RTL8111K Iebūvēts karšu lasītājs: jā Atbalstītās atmiņas kartes: 3 in 1 Tastatūras valoda: angļu Pele komplektā: jā Barošanas bloka (PSU) jauda: 180 W Krāsa: melna <i>Iekārta piemēram: Lenovo ThinkCentre Neo 50t Gen 5 / 12UD000YPB</i>	
3	Cietie diski	Iekārtu skaits	2 gab.
		Stāvoklis: jauns Cietā diska tips: HDD Maksimālā darba temperatūra: 65 °C Diska ietilpība: 8 TB HDD diska ātrums: 7200 rpm Kešatmiņa: 256 MB Cietā diska izmērs (formas koeficients): 3.5" Datu pārraidīšanas ātrums, Mb/s: 255 Saskaņotība: SATA III (6.0 Gb/s) Interfeiss: Serial ATA Darba slodzes ātruma ierobežojums: 550 TB/gadā Vidējais laiks starp atteicēm (MTBF): 2 500 000 stundas Korpusa materiāls: metāls <i>Iekārta piemēram: Western Digital Purple Pro WD8002PURP 3.5", 8 TB WD8002PURP</i>	

Laikraksta “Ogres Vēstis Visiem” redakcija (SIA “OVV”)

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
Datori un datortehnika			
1	Portatīvais dators	Iekārtu skaits	2 gab.
		Stāvoklis: jauns Refresh rate: 60Hz Ekrāna izmērs: 14" Ekrāna izšķirtspēja: 1920x1200 (WUXGA) Procesora modelis: Intel Core Ultra 7 258V Operatīvā atmiņa: 32 GB Operatīvās atmiņas tips: LPDDR5X SSD: 1 TB Videokartes modelis: Intel Arc Graphics 140V Operētājsistēma: Windows 11 Klaviatūras valoda: ENG	

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
		Klaviatūras apgaismojums: ir Akumulators: 70 Wh <i>Iekārta piemēram: Lenovo Yoga Slim 7</i>	
2	Portatīvais dators	Iekārtu skaits	4 gab.
		Stāvoklis: jauns Refresh rate: 60Hz Ekrāna izmērs: 16" Ekrāna izšķirtspēja: 1920x1200 (WUXGA) Procesora modelis: AMD Ryzen AI 7 350 Operatīvā atmiņa: 32 GB Operatīvās atmiņas tips: LPDDR5X SSD: 1 TB Videokartes modelis: AMD Radeon 860M Operētājsistēma: Windows 11 Klaviatūras valoda: ENG Klaviatūras apgaismojums: ir Akumulators: 60 Wh <i>Iekārta piemēram: Lenovo IDEAPAD SLIM 5</i>	
3	Portatīvais dators	Iekārtu skaits	1 gab.
		Stāvoklis: jauns Ekrāna izmērs: 16" Tehnoloģija: OLED Ekrāna izšķirtspēja: 2560x1600 Ekrāna virsma: glancēts Pušu attiecība: 16:10 Spilgtums: 500 nit (cd/m ²) Atsvaidzes intensitāte: 240 Hz Skārienjūtīgs ekrāns: nē Procesora ražotājs: Intel Procesora veids: Core Ultra 9 Procesors: 275HX Procesora frekvence: līdz 5,4 GHz Kodolu skaits: 24 Buferis: 36 MB NPU: jā Neironu procesors: Intel AI Boost Ātrums: 13 TOPS Operatīvā atmiņa: 32 GB Operatīvās atmiņas ātrums: 6400 MHz Atmiņas veids: DDR5 Atmiņas apjoms: 1024 GB Atmiņas tips: SSD Cietā diska veids: PCIE GEN4 NVMe Grafikas ražotājs: NVIDIA Videokarte: GeForce RTX 5070 Ti Videokartes atmiņa: 12 GB Grafiskās kartes atmiņas tips: GDDR7 TGP: 140 W Vebkamera: 5MP Skaļruņi: 2W x2 (woofers), 2W x2 (tweeters) USB-A 3.1: 2 gab. USB-A 3.2: 1 gab.	

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības
		USB-C 3.2: 1 gab. USB-C 4.0: 1 gab. USB-C īpašības: datu pārsūtīšana, attēla pārraide, jaudas padeve, Thunderbolt 4 Austiņu savienojums: jā HDMI: jā WiFi: Wi-Fi 7 (be) Bluetooth: Bluetooth 5.4 LAN (RJ45): 10/100/1000/2500 Operētājsistēma: Microsoft Operētājsistēmas versija: Windows 11 Izkārtojums: ENG Apgaismojums: jā Apgaismojuma krāsa: RGB Lādētāja jauda: 400 W Korpusa materiāls: alumīnijs Krāsa: melna Komplektācija: strāvas adapteris <i>Iekārta piemēram: Lenovo Legion Pro 7 16IAX10H, 16", WQXGA</i>

Laikraksta “Saldus Zeme” redakcija (SIA “SALDUS ZEME II”)

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības				
Datori un datortehnika						
1	Stacionārais dators	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Iekārtu skaits</th> <th>1 gab.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2"> Stāvoklis: jauns Ekrāna tips: LED Ekrāna izmērs diagonāle: 24 Ekrāna izšķirtspēja: 4480 x 2520 Procesora kodolu skaits: 10-core Procesora tips: M4 Procesoru skaits: 1 Procesoru maksimālais atbalstītais daudzums: 1 Operatīvā atmiņa (RAM): 16 GB Cietā diska tips: SSD Cietā diska ietilpība: 256 GB Grafika, procesoru sērija: Apple M4 Grafika, procesors: Apple M4 10-core Tastatūras lokalizācija: Angļu - international Tastatūras izkārtojums: QWERTY Video / Maksimālais monitoru skaits: 2 Networking / Wireless Protocol: 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E), Bluetooth 5.3 Networking / Data Link Protocol: Bluetooth 5.3, Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6E), IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n Instalētas OS tips: Apple macOS Sequoia 15.0 Krāsa: sudraba <i>Iekārta piemēram: iMac 24" 2024 Apple M4 Nano-texture</i> </td> </tr> </tbody> </table>	Iekārtu skaits	1 gab.	Stāvoklis: jauns Ekrāna tips: LED Ekrāna izmērs diagonāle: 24 Ekrāna izšķirtspēja: 4480 x 2520 Procesora kodolu skaits: 10-core Procesora tips: M4 Procesoru skaits: 1 Procesoru maksimālais atbalstītais daudzums: 1 Operatīvā atmiņa (RAM): 16 GB Cietā diska tips: SSD Cietā diska ietilpība: 256 GB Grafika, procesoru sērija: Apple M4 Grafika, procesors: Apple M4 10-core Tastatūras lokalizācija: Angļu - international Tastatūras izkārtojums: QWERTY Video / Maksimālais monitoru skaits: 2 Networking / Wireless Protocol: 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E), Bluetooth 5.3 Networking / Data Link Protocol: Bluetooth 5.3, Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6E), IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n Instalētas OS tips: Apple macOS Sequoia 15.0 Krāsa: sudraba <i>Iekārta piemēram: iMac 24" 2024 Apple M4 Nano-texture</i>	
Iekārtu skaits	1 gab.					
Stāvoklis: jauns Ekrāna tips: LED Ekrāna izmērs diagonāle: 24 Ekrāna izšķirtspēja: 4480 x 2520 Procesora kodolu skaits: 10-core Procesora tips: M4 Procesoru skaits: 1 Procesoru maksimālais atbalstītais daudzums: 1 Operatīvā atmiņa (RAM): 16 GB Cietā diska tips: SSD Cietā diska ietilpība: 256 GB Grafika, procesoru sērija: Apple M4 Grafika, procesors: Apple M4 10-core Tastatūras lokalizācija: Angļu - international Tastatūras izkārtojums: QWERTY Video / Maksimālais monitoru skaits: 2 Networking / Wireless Protocol: 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E), Bluetooth 5.3 Networking / Data Link Protocol: Bluetooth 5.3, Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6E), IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n Instalētas OS tips: Apple macOS Sequoia 15.0 Krāsa: sudraba <i>Iekārta piemēram: iMac 24" 2024 Apple M4 Nano-texture</i>						
2		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Iekārtu skaits</th> <th>5 gab.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2"></td> </tr> </tbody> </table>	Iekārtu skaits	5 gab.		
Iekārtu skaits	5 gab.					

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
	Portatīvais dators	<p>Stāvoklis: jauns Korpusa materiāls: metāla (alumīnijs) Akumulatora tips: Li-Poly, 72.4Wh Akumulatora ietilpība: 72.4Wh Akumulatora tehnoloģija: Litija polimērs (LiPo) Krāsa: melna Ekrāna tips: Liquid Retina XDR display Ekrāna izmērs: 14.2 " Ekrāna izšķirtspēja: 3024 x 1964 Procesora sērija: Apple M4 Pro Procesora modelis: Apple M4 Pro Procesora frekvence: 12-core CPU with 8 performance cores and 4 efficiency cores Kodolu skaits: 12 cores: 8 P-cores and 4 E-cores Operatīvās atmiņas apjoms: 24 GB Cietā diska tips: SSD SSD diska apjoms: 512 GB Videokartes tips: Apple M4 Pro Videokartes modelis: 16-core GPU Videokartes atmiņas apjoms: 16-core GPU Operētājsistēmas tips: Mac OS Iebūvētā kamera: 1080p FaceTime HD camera Iebūvēts mikrofons: ir Wi-Fi: 802.11ax Wi-Fi 6E Bluetooth: Ir (5.3) HDMI: ir Thunderbolt: Three Thunderbolt 5 (USB-C) ports with support for: Charging DisplayPort Thunderbolt 5 (up to 120Gb/s) Thunderbolt 4 (up to 40Gb/s) USB 4 (up to 40Gb/s) Atmiņas kartes lasīšanas ierīce: SDXC Tastatūras apgaismojums: ir Tastatūras valodas: ENG / RUS (ar apgaismojumu)</p> <p><i>Iekārta piemēram: MacBook Pro 14" 2024 Apple M4 MX2H3RU/A</i></p>	
3	Planšetdators	Iekārtu skaits	2 gab.
		<p>Stāvoklis: jauns Krāsa: sudraba 4G: jā 5G: jā Bluetooth: Bluetooth 5.3 WiFi: jā WiFi: Wi-Fi 6E (ax) Procesora veids: Apple M4 Čipsets: M4 Ātrums: Apple M4 (9-core) GPU: Apple GPU RAM: 8 GB Iekšējā atmiņa: 256 GB Tehnoloģija: Tandem OLED Ekrāna virsma: glancēts Ekrāna izmērs: 13" Ekrāna izšķirtspēja: 2752x2064 Atsvaidzes intensitāte: 120 Hz</p>	

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
		Sensori: gaismas sensors, žiroskops, E-kompass, barometrs, LiDAR skeneris GPS: A-GPS, GLONASS Sejas atpazīšana: jā Stereo skaņa: jā SIM1: E-SIM Savienojamība: USB-C Baterijas tips: Li-Ion Operētājsistēma: iPadOS 18 Kameru skaits aizmugurē: 1 1. kamera : 12 MP, f/1.8, (wide), dual pixel PDAF 2. kamera : TOF 3D LiDAR scanner (depth) Funkcijas: panorāma, Nepārtrauktas uzņemšanas režīms, Palēninājuma video, Timelapse laika paātrinājums, Portrets, HDR Video : 4K@24/25/30/60fps, 1080p@25/30/60/120/240fps; gyro-EIS, ProRes (4K, 1080p), Cinematic mode (4K, 1080p) Priekšējo kameru skaits: 1 1. kamera: 12 MP, f/2.4, 122° (ultrawide) Funkcijas: portrets, Animoji un Memoji, Nepārtrauktas uzņemšanas režīms, HDR, panorāma Video: 1080p@25/30/60fps <i>Iekārta piemēram: iPad Pro 13" w/Standard Glass 2024</i>	
4	Arējā klaviatūra planšetei	Iekārtu skaits	2 gab.
		Stāvoklis: jauns Paredzēts : iPad Pro 12.9" (3rd generation), iPad Pro 12.9" (4th generation), iPad Pro 12.9" (5th generation), iPad Pro 12.9" (6th generation) Tips: ar klaviatūru Maksimālais ekrāna izmērs: 12.9" Krāsa: melna Aizdare: ar magnētu <i>Iekārta piemēram: Apple iPad Pro 12.9" (2018/20/21/22) Smart Keyboard Folio</i>	

Laikraksta “Talsu Vēstis” redakcija (SIA “SILK MILK Media”)

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
Datori un datortehnika			
1	Enerģijas krātuve	Iekārtu skaits	1 gab.
		Stāvoklis: jauns Krāsa: melna Izejas spriegums: 5,9,12,15,20 V Izejas strāva: 5 A Pievienoti kabeli: USB Veids-C Apvalka materiāls: ABS, Polikarbonāts (PC) Iebūvēts displejs: ir Uzlādes avots: USB Ātrā uzlāde: ir USB A izejas porti: 1 Vienlaicīgi savienoto ierīču skaits (maks): 3	

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
		<p>Lādētāju saderība: portatīvais dators/planšetes Jaudas aizsardzības apraksts: pārlāde, pārizlāde, pārkaršana, pārslodze, īssavienojums USB C veida savienotājs: ir Kopējā izejas jauda: 100 W USB C-veida pieslēgvietu daudzums: 2 USB barošanas padeve: versija 2.0 Ievades interfeiss: USB Veids-C Ātrās uzlādes tehnoloģija: Quick Charge 3.0 USB A-veida savienotājs: ir</p> <p><i>Iekārta piemēram: Trust Laro Laptop Powerbank 100W</i></p>	
2	Portatīvais dators	Iekārtu skaits	4 gab.
		<p>Stāvoklis: jauns AI tehnoloģijas: AI Copilot+PC Korpusa materiāls: Ceraluminum Akumulatora tips: Li-ion Akumulatora ietilpība: 70 vatstunda Akumulatora tehnoloģija: litija jons Krāsa: pelēka Ekrāna tips: OLED Ekrāna izmērs: 14" Ekrāna izšķirtspēja: 1920 x 1200 Procesora sērija: Snapdragon X Procesora modelis: X1-26-100 Procesora frekvence: 2,97 GHz Kodolu skaits: 8 Kešatmiņa: 30 MB Operatīvās atmiņas apjoms: 16 GB Iekšējās atmiņas tips: LPDDR5x Cietā diska tips: SSD SSD diska apjoms: 512 GB Videokartes tips: Qualcomm Videokartes modelis: Qualcomm Adreno GPU Videokartes atmiņas apjoms: dinamiskā atmiņa Operētājsistēmas tips: Microsoft Windows 11 Iebūvētā kamera: ir Iebūvēts mikrofons: ir Wi-Fi: ir Bluetooth: ir Bluetooth versija: 5.3 HDMI: ir USB 3.2: 1 gab. USB 4: 2 gab. Tastatūras apgaismojums: ir</p> <p><i>Iekārta piemēram: Asus ZenBook A14 UX3407QA-PURE1 14 OLED X1-26-100 16GB 512SSD NOR W11 Gray</i></p>	
3	Stacionārais dators	Iekārtu skaits	2 gab.
		<p>Stāvoklis: jauns Procesora modelis un numurs: AMD Ryzen 5 5600X 3.70-4.60GHz Operatīvā atmiņa (RAM): 32 GB Cietais disks (SSD): 500 GB M.2 NVME Diskdzinis: NODVD</p>	

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
		Video karte: AMD Radeon RX 580 Operētājsistēma: no-OS Procesora tips: AMD Ryzen 5 Procesora kodolu skaits: 6 Kešatmiņa: 32 MB Atmiņas tips: DDR4 Maksimālā atmiņa: 64 GB Atmiņas ligzdu skaits: 2 HDD apgriezieni: SSD HDD SATA kontrolieris: SATA3 (6Gb/s) Videokartes tips: AMD Radeon Video kartes atmiņa: 8 GB GDDR5 Integrētā tīkla karte: Gigabit Ethernet Tīkla kartes ātrums: 10/100/1000 Mbit/s USB 2.0 portu skaits: 5 USB 3.1 Gen 1 portu skaits: 5 Savienojumi: RJ-45; HDMI; DisplayPort; Audio in/Audio out; Mic Barošanas bloks: 650W Case : Fornax 1500RGB Black <i>Iekārta piemēram: INTOP Ryzen 5 5600X 32GB 500SSD M.2 NVME RX580 8GB no-OS</i>	
4	Planšetes klaviatūra	Iekārtu skaits	1 gab.
		Stāvoklis: jauns Paredzēts: Samsung Galaxy Tab S9 Ultra, Samsung Galaxy Tab S10 Ultra Tips: aizsargapvalks, ar klaviatūru Maksimālais ekrāna izmērs: 14.6" Krāsa: melna <i>Iekārta piemēram: Samsung Galaxy Tab S10 Ultra/S9 Ultra vāks ar klaviatūru</i>	
5	Klaviatūra	Iekārtu skaits	8 gab.
		Stāvoklis: jauns Tastatūras tips: klasiskā Tastatūras valoda: EN (US) (angļu) Plānā tastatūra (Slim): ir Krāsa: melna Bezvadu pieslēgums: ir Savienojuma tips: Radio kanāls / Bluetooth Izmantojamās baterijas tips: pārlādējams akumulators Baterija komplektā: iebūvēts akumulators Ciparu bloks: ir Apgaismojums: ir Taustiņu mehānisma tehnoloģija: membrānu <i>Iekārta piemēram: Logitech MX Keys S Graphite [US] 920-011587</i>	
6	UPS	Iekārtu skaits	2 gab.
		Stāvoklis: jauns Režīms: Line-Interactive Rezervēšanas laiks: līdz 25 min Nominālais efekts (VA) jauda: 1500 Nominālais efekts (W): 900 W Pārslēgšanas ātrums: 2 - 6 ms Izejas signāla forma: līdzīga sinusoidālai (simulated sine) Trokšņa līmenis: < 40 dBA	

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības
		Pārslodzes signāls: ir Zema uzlādes līmeņa signāls: ir Krāsa: melna Strāvas izejas (220V): 4 Baterijas tips un skaits: 2 x 12 V/9 Ah Uzlādēšanas laiks : 4 - 6 st. līdz 90% Iekārta piemēram: UPS Fortron FP-1500

Laikraksta “Vaduguns” redakcija (SIA “BALVU VADUGUNS”)

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības				
Datori un datortehnika						
1	Portatīvais dators	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Iekārtu skaits</th> <th>3 gab.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2"> Stāvoklis: jauns Korpusa krāsa: sudraba Ekrāna izmērs pa diagonāli: 16" Ekrāna virsmas tips: matēts IPS ekrāns: Jā Ekrāna izšķirtspēja: 1920 x 1200 Ekrāna frekvence: 60 Hz Ekrāna tips: WUXGA Operētājsistēma: Windows 11 Pro Procesora klase: Intel® Core™ i5 Procesora tips: Intel Procesora modelis: i5-1334U Procesora kodoli: 10 Procesora frekvence: 4.60 GHz Operatīvās atmiņas tips : DDR5 Operatīvā atmiņa (RAM): 16 GB SSD/eMMC diska ietilpība: 512 GB Kopējā datora atmiņas ietilpība: 512 GB Integrēta video karte: jā Video kartes tips: Intel Video karšu sērija: Iris Xe Video kartes modelis: Intel Iris Xe Graphics Savienojumi: 1 x HDMI 2.1, 1 x RJ-45, 2 x USB 3.2 Gen 1 Type A, 2 x USB Type-C, Combo audio jack Bluetooth interfeiss: jā Ar video kameru: jā Iebūvēts mikrofons: jā Korpusa materiāls: alumīnijs Tastatūras valoda: angļu Tastatūras apgaismojums: jā Atsevišķs ciparu bloks: jā Akumulatora tehnoloģija: LiPo Akumulatora jauda (Wh): 56 Iekārta piemēram: HP ProBook 460 G11 16 FHD+ IPS 125U </td> </tr> </tbody> </table>	Iekārtu skaits	3 gab.	Stāvoklis: jauns Korpusa krāsa: sudraba Ekrāna izmērs pa diagonāli: 16" Ekrāna virsmas tips: matēts IPS ekrāns: Jā Ekrāna izšķirtspēja: 1920 x 1200 Ekrāna frekvence: 60 Hz Ekrāna tips: WUXGA Operētājsistēma: Windows 11 Pro Procesora klase: Intel® Core™ i5 Procesora tips: Intel Procesora modelis: i5-1334U Procesora kodoli: 10 Procesora frekvence: 4.60 GHz Operatīvās atmiņas tips : DDR5 Operatīvā atmiņa (RAM): 16 GB SSD/eMMC diska ietilpība: 512 GB Kopējā datora atmiņas ietilpība: 512 GB Integrēta video karte: jā Video kartes tips: Intel Video karšu sērija: Iris Xe Video kartes modelis: Intel Iris Xe Graphics Savienojumi: 1 x HDMI 2.1, 1 x RJ-45, 2 x USB 3.2 Gen 1 Type A, 2 x USB Type-C, Combo audio jack Bluetooth interfeiss: jā Ar video kameru: jā Iebūvēts mikrofons: jā Korpusa materiāls: alumīnijs Tastatūras valoda: angļu Tastatūras apgaismojums: jā Atsevišķs ciparu bloks: jā Akumulatora tehnoloģija: LiPo Akumulatora jauda (Wh): 56 Iekārta piemēram: HP ProBook 460 G11 16 FHD+ IPS 125U	
Iekārtu skaits	3 gab.					
Stāvoklis: jauns Korpusa krāsa: sudraba Ekrāna izmērs pa diagonāli: 16" Ekrāna virsmas tips: matēts IPS ekrāns: Jā Ekrāna izšķirtspēja: 1920 x 1200 Ekrāna frekvence: 60 Hz Ekrāna tips: WUXGA Operētājsistēma: Windows 11 Pro Procesora klase: Intel® Core™ i5 Procesora tips: Intel Procesora modelis: i5-1334U Procesora kodoli: 10 Procesora frekvence: 4.60 GHz Operatīvās atmiņas tips : DDR5 Operatīvā atmiņa (RAM): 16 GB SSD/eMMC diska ietilpība: 512 GB Kopējā datora atmiņas ietilpība: 512 GB Integrēta video karte: jā Video kartes tips: Intel Video karšu sērija: Iris Xe Video kartes modelis: Intel Iris Xe Graphics Savienojumi: 1 x HDMI 2.1, 1 x RJ-45, 2 x USB 3.2 Gen 1 Type A, 2 x USB Type-C, Combo audio jack Bluetooth interfeiss: jā Ar video kameru: jā Iebūvēts mikrofons: jā Korpusa materiāls: alumīnijs Tastatūras valoda: angļu Tastatūras apgaismojums: jā Atsevišķs ciparu bloks: jā Akumulatora tehnoloģija: LiPo Akumulatora jauda (Wh): 56 Iekārta piemēram: HP ProBook 460 G11 16 FHD+ IPS 125U						
2		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Iekārtu skaits</th> <th>4 gab.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2"></td> </tr> </tbody> </table>	Iekārtu skaits	4 gab.		
Iekārtu skaits	4 gab.					

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
	Stacionārais dators	<p>Stāvoklis: jauns Operētājsistēma: Windows 11 Procesora tips: AMD Procesora klase: AMD Ryzen 5 Procesora modelis: AMD Ryzen™ 5 5600G Procesora kodoli: 6 Procesora frekvence: 3.9 GHz Procesora maksimālā frekvence: 4.4 GHz Mātesplates modelis: AMD A520 Operatīvās atmiņas tips: DDR5 Operatīvās atmiņas taktiskais biežums: 3200 MHz Operatīvā atmiņa (RAM): 16 GB Maksimālais operatīvās atmiņas daudzums (RAM): 64 GB Multivides tips: M.2 PCIe SSD SSD/eMMC diska ietilpība: 1 TB Kopējā datora atmiņas ietilpība: 1 TB Video kartes tips: AMD Video karšu sērija: Radeon Video kartes modelis: AMD Radeon Graphics Video kartes atmiņa: Dynamic VR (Virtual reality) ready: nē Skaņas kartes modelis: Realtek ALC892 Savienojumi: 3.5 mm (AUX), Bluetooth 5.3, DisplayPort, HDMI, RJ-45, USB Type A, USB Type C Tīkla karte: Wi-Fi: IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax Korpusa materiāls: plastmasa, tērauds Barošanas bloka (PSU) jauda: 350 W Krāsa: melna Datoram klāt nepieciešama jaunākā MS Office programmatūra</p> <p><i>Iekārta piemēram: Adax Verso AMD Ryzen™ 5 5600G, 1 TB, DDR5 16 GB, M.2 PCIe SSD 1 TB, AMD Radeon Graphics Dynamic, Windows 11 WXIHR5600G</i></p>	
3	Monitors	Iekārtu skaits	4 gab.
		<p>Stāvoklis: jauns Ekrāna tips: IPS Savienojumi: HDMI Kontrasts: 3000: 1 Spilgtums: 450 cd/m² Reakcijas laiks: 5 ms Skata leņķis, grādi: 178 Malu attiecība: 16:9 Iespēja regulēt augstumu: jā Krāsa: sudraba, melna Elektroenerģijas klase: F Diagonāle: 27" Izšķirtspēja: 3840 x 2160 Frekvence: 120 Hz</p> <p><i>Iekārta piemēram: Dell UltraSharp 27 U2725QE</i></p>	

Laikraksta “Zemgales Ziņas” redakcija (SIA “Zemgales Ziņas”)

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
Datori un datortehnika			
1	Portatīvais dators – lielais. 15,6–16 collu biznesa klases klēpjdators	Iekārtu skaits Stāvoklis: jauns Displejs: <ul style="list-style-type: none"> • Ekrāna izmērs: 15,6–16,0 collas, matēts (anti-glare) IPS vai ekvivalents panelis • Izšķirtspēja: ne mazāka kā 1920×1200 • Spilgtums: ≥ 300 niti Procesors: <ul style="list-style-type: none"> • Intel® Core™ Ultra (U vai H sērija) • Integrēts NPU mākslīgā intelekta uzdevumiem • Veiktspēja ne zemāka par Intel Core Ultra 5 ≥225U • Intel vPro® atbalsts Grafika: integrētā Intel grafika Operatīvā atmiņa: vismaz 16 GB (DDR5), ar iespēju paplašināt līdz 32 GB Datu nesējs: 512 GB Savienojamība un porti: <ul style="list-style-type: none"> • vismaz 1× Thunderbolt™ 4 / USB-C (40 Gb/s) ar PD un DP Alt Mode • vismaz 1× USB-A • HDMI 2.1 (vai USB-C→DP/HDMI) • Universālais audio ports • vismaz Wi-Fi 6E (802.11ax) • Bluetooth ≥ 5.3 • Gigabit Ethernet (iebūvēts vai caur ražotāja USB-C adapteri/dokstaciju) Kamera, audio un sapulču funkcijas <ul style="list-style-type: none"> • 1080p kamera • Stereo skaļruņi • Klātbūtnes sensors — priekšrocība • Fiziski aizbīdāms aizslēgs Drošība: <ul style="list-style-type: none"> • Biometrija: pirkstu nospiedumu lasītājs vai IR kamera (Windows Hello) • BIOS aizsardzība u.c. uzņēmuma drošības funkcijas Barošana un baterija: <ul style="list-style-type: none"> • Akumulators ≥ 55 Wh • USB-C lādētājs (≥ 65 W) komplektā • Atbalsts ātrās uzlādes funkcijai Korpuss un izturība: <ul style="list-style-type: none"> • Biznesa klases alumīnija vai magnija sakausējuma korpuss • Biezums ≤ 23 mm, svars ≤ 2,0 kg Klaviatūra: <ul style="list-style-type: none"> • Valoda: ENG • Ciparu bloks Operētājsistēma: Windows 11 Pro Garantija un serviss: ≥2 gadi	3 gab.
Iekārta piemēram: HP EliteBook 6 G1i 16" AD3A9ET#ABB vai Dell Pro 16 PC16250 16" Platinum Silver BTO105_PC16250_EMEA			
2		Iekārtu skaits	1 gab.

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
	Portatīvais dators - lielais Executive. Augstākās klases 15,6–16 collu biznesa klases klēpjdatort vadītājam	Stāvoklis: jauns Displejs: <ul style="list-style-type: none"> • Ekrāna izmērs: 15,6–16,0 collas, matēts (anti-glare) IPS vai ekvivalents panelis • Izšķirtspēja: ne mazāka kā 1920×1200 • Spilgtums: ≥ 400 niti Procesors: <ul style="list-style-type: none"> • Intel® Core™ Ultra (U vai H sērija) • Integrēts NPU mākslīgā intelekta uzdevumiem • Veiktspēja ne zemāka par Intel Core Ultra 5 235U (vai 235H) • Intel vPro® atbalsts Grafika: integrētā Intel Arc® vai līdzvērtīga grafika Operatīvā atmiņa: vismaz 16 GB Datu nesējs: 512 GB NVMe Savienojamība un porti: <ul style="list-style-type: none"> • vismaz 2× Thunderbolt™ 4 / USB-C ar Power Delivery un DisplayPort • vismaz 1× USB-A • HDMI 2.1 • universālais audio ports • vismaz Wi-Fi 6E (802.11ax) • Bluetooth ≥ 5.3 • Gigabit Ethernet (iebūvēts vai caur ražotāja USB-C adapteri/dokstaciju) Kamera, audio un sapulču funkcijas: <ul style="list-style-type: none"> • 1080p • Mikrofons • Stereo skaļruņi • Klātbūtnes sensors — priekšrocība • Fiziski aizbīdāms aizslēgs — priekšrocība Drošība: <ul style="list-style-type: none"> • Biometrija: pirkstu nospiedumu lasītājs vai IR kamera (Windows Hello) • BIOS aizsardzība u.c. uzņēmuma drošības funkcijas Barošana un baterija: <ul style="list-style-type: none"> • Akumulators ≥ 64 Whr • USB-C lādētājs (≥ 100 W) komplektā Korpus: biezums ≤ 26 mm, svars ≤ 2,2 kg Klaviatūra: <ul style="list-style-type: none"> • Valoda: ENG • Ciparu bloks Operētājsistēma: Windows 11 Pro Garantija un serviss: ≥ 2 gadi <i>Iekārta piemēram: Dell Pro Max 16 MC16250 16" Magnetite 1026586981</i>	
3	Portatīvais – mazais. 14 collu biznesa klases klēpjdatort	Iekārtu skaits	1 gab.
		Stāvoklis: jauns Displejs: <ul style="list-style-type: none"> • Ekrāna izmērs: 14 collas, matēts (anti-glare) IPS vai ekvivalents panelis • Izšķirtspēja: ne mazāka kā 1920×1200 • Spilgtums: ≥ 300 niti Procesors: <ul style="list-style-type: none"> • Intel® Core™ Ultra (U vai H sērija) • Integrēts NPU mākslīgā intelekta uzdevumiem • Veiktspēja ne zemāka par Intel Core Ultra 5 ≥225U • Intel vPro® atbalsts 	

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	<u>Minimālās prasības</u>	
		<p>Grafika: integrētā Intel grafika Operatīvā atmiņa: vismaz 16 GB (DDR5), ar iespēju paplašināt līdz 32 GB Datu nesējs: 512 GB Savienojamība un porti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • vismaz 1× Thunderbolt™ 4 / USB-C (40 Gb/s) ar PD un DP Alt Mode • vismaz 1× USB-A • HDMI 2.1 (vai USB-C→DP/HDMI) • Universālais audio ports • vismaz Wi-Fi 6E (802.11ax) • Bluetooth ≥ 5.3 • Gigabit Ethernet (iebūvēts vai caur ražotāja USB-C adapteri/dokstaciju) <p>Kamera, audio un sapulču funkcijas:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1080p kamera • Stereo skaļruņi • Klātbūtnes sensors — priekšrocība • Fiziski aizbīdāms aizslēgs — priekšrocība <p>Drošība:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biometrija: pirkstu nospiedumu lasītājs vai IR kamera (Windows Hello) • TPM 2.0 — priekšrocība • BIOS aizsardzība u.c. uzņēmuma drošības funkcijas <p>Barošana un baterija:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Akumulators ≥ 55 Wh • USB-C lādētājs (≥ 60 W) komplektā • Atbalsts ātrās uzlādes funkcijai <p>Korpuss un izturība:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biznesa klases alumīnija vai magnija sakausējuma korpuss • Biezums ≤ 22 mm, svars ≤ 1,4 kg <p>Klaviatūra: valoda: ENG Operētājsistēma: Windows 11 Pro Garantija un serviss: ≥2 gadi</p> <p><i>Iekārta piemēram:</i> <i>Hewlett Packard EliteBook 6 G1i 14 - Ultra 5-225U, 16GB, 512GB SSD, 14 WUXGA 400-nit AG, 5MP IR cam, WWAN-ready, Smartcard, FPR, ESTONIAN backlit keyboard, 56Wh, Win 11 Pro, 3 years (CL4R8ET#ARK)</i> <i>vai</i> <i>Dell DELL PRO 14 U5-235U/14FHD+/16GB/512SSD/W11P/3PS (US-KB) (BTO120_PCI4250_EMEA_USK)</i></p>	
4	Stacionārais dators – parastais.	Iekārtu skaits	2 gab.
		<p>Stāvoklis: jauns Procesors:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Intel Core Ultra (Meteor Lake) ar NPU (Intel AI Boost, ≥13 TOPS), (piem., Core Ultra 5 235T/245T) vai ekvivalents, kas nodrošina to pašu klasei atbilstošu veiktspēju un pārvaldību. • Intel vPro atbalsts <p>Grafika:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Integrētā Intel Graphics ar vienlaicīgu vismaz 3 monitoru pieslēgumu atbalstu. • Video porti aizmugurē: vismaz 2× DisplayPort (DP 2.x) un 1× HDMI 2.1 vai ekvivalentas kombinācijas. <p>Operatīvā atmiņa: vismaz 16 GB, ar iespēju paplašināt līdz 64 GB Datu nesējs: 512 GB NVMe Savienojamība un porti:</p>	

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
		<ul style="list-style-type: none"> • Priekšpusē: min. 1× USB-C, 1× USB-A. • Aizmugurē: min. 2× USB-A • Video porti aizmugurē: DisplayPort (1.4a) un 1× HDMI 2.1 vai ekvivalentas kombinācijas. • Tīkla pieslēgums RJ45: 1 GbE • Bezvadu: Wi-Fi 6E + Bluetooth 5.x <p>Drošība:</p> <ul style="list-style-type: none"> • TPM 2.0 • BIOS/UEFI aizsardzība, Secure Boot, DriveLock vai ekvivalents risinājums, u.c. uzņēmuma drošības funkcijas <p>Korpuss un izturība: Mmikro/mini/slim šasija.</p> <p>Operētājsistēma: Windows 11 Pro</p> <p>Garantija un serviss: ≥3 gadi</p> <p><i>Iekārta piemēram: Dell Pro Slim QCS1250, Core Ultra 5 235, 16GB, 512GB, Windows 11 Pro (BTO107 QCS1250 EMEA NoKb)</i></p>	
5	<p>Portatīvais dators – maketētāja. Profesionālas grafiskā dizaina klases portatīvais dators</p>	Iekārtu skaits	1 gab.
		<p>Stāvoklis: jauns</p> <p>Displejs:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ekrāna izmērs: 15,6–16,0 collas, matēts (anti-glare) IPS vai ekvivalents panelis • Izšķirtspēja: ne mazāka kā 2560 × 1600 • Spilgtums: ≥ 300 niti <p>Procesors: Intel Core Ultra ≥7 (H vai HX sērija) vai AMD Ryzen AI ≥7 (350, 450, PRO 360 vai 370)</p> <p>Grafika: NVIDIA RTX PRO ≥1000 Blackwell</p> <p>Operatīvā atmiņa: vismaz 32 GB</p> <p>Datu nesējs: ≥1 TB NVMe PCIe 4.0</p> <p>Savienojamība un porti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • vismaz 1× Thunderbolt™ 4 / USB-C (40 Gb/s) ar PD un DP Alt Mode • vismaz 1× USB-A • HDMI 2.1 (vai USB-C→DP/HDMI) • Universālais audio ports • vismaz Wi-Fi 6E (802.11ax) • Bluetooth ≥ 5.3 • Gigabit Ethernet (iebūvēts vai caur ražotāja USB-C adapteri/dokstaciju) <p>Kamera, audio un sapulču funkcijas:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1080p kamera • Divkanālu mikrofoni • Stereo skaļruņi ar optimizāciju tiešsaistes zvaniem • Fiziski aizbīdāms aizslēgs <p>Klaviatūra:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ENG • Pilna izmēra apgaismota tastatūra <p>Drošība:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biometrija: pirkstu nospiedumu lasītājs vai IR kamera (Windows Hello) • BIOS/UEFI aizsardzība, Secure Boot, DriveLock vai ekvivalents risinājums • TPM 2.0 — priekšrocība <p>Barošana un baterija:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Akumulators ≥ 56 Whr • USB-C PD lādētājs (≥ 100 W) komplektā • Atbalsts ātrās uzlādes funkcijai 	

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
		<p>Korpuss un izturība:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biznesa klases alumīnija vai magnija sakausējuma korpuss • svars ≤ 2,2kg <p>Klaviatūra:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ENG • Ciparu bloks <p>Operētājsistēma: Windows 11 Pro. Copilot+ PC — priekšrocība</p> <p>Garantija un serviss: ≥ 2 gadi</p> <p>Iekārta piemēram: Dell Pro Max 16 Inch AMD Laptop</p>	
6	<p>Stacionārais dators – maketētāja. Profesionālas grafiskā dizaina klases stacionārais dators</p>	Iekārtu skaits	1 gab.
		<p>Stāvoklis: jauns</p> <p>Procesors: Intel Core Core U7 ar NPU (Intel AI Boost, ≥12 TOPS), veikspēja vismaz kā Core U7-265</p> <p>Grafika:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Integrētā Intel Graphics ar vienlaicīgu vismaz 3 monitoru pieslēgumu atbalstu. • Video porti: vismaz 2× DisplayPort (DP 2.x) un 1× HDMI 2.1 vai ekvivalentas kombinācijas. • 1× Thunderbolt 4 • ārējā videokarte NVIDIA RTX 4060 vai NVIDIA RTX 2000 Ada vai labāka <p>Operatīvā atmiņa: ≥ 32 GB ar iespēju paplašināt</p> <p>Datu nesējs: ≥ 1 TB NVMe ar iespēju paplašināt</p> <p>Savienojamība un porti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Priekšpusē: min. 1× USB-C, min. 2× USB-A. • Aizmugurē: min. 2× USB-A un 1× HDMI 2.1 • Tīkla pieslēgums RJ45 • Bezvadu: Wi-Fi ≥6E, Bluetooth 5.x (vēlama Wi-Fi 7 opcija, ja pieejama) <p>Operētājsistēma: Windows 11 Pro</p> <p>Garantija un serviss: ≥ 3 gadi</p> <p>Iekārta piemēram: Dell Tower Plus EBT2250, Core Ultra 7 265, 32GB, 1TB, NVIDIA GeForce RTX 4070 SUPER 12GB (DLSS 3), Windows 11 Pro (EBT2250 ARL 008)</p>	
7	<p>Monitors 27". 27" Biznesa klases monitors</p>	Iekārtu skaits	2 gab.
		<p>Stāvoklis: jauns</p> <p>Displejs:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ekrāna diagonāle: 27 collas • Panelis: IPS (vai ekvivalents platleņķa tehnoloģijas panelis) • Virsma: Matēta, pretatspīduma (anti-glare) pārklājums • Izšķirtspēja: 2560 × 1440 • Atsvaidzes intensitāte: ≥60Hz • Spilgtums: ≥300 nitu • Kontrasts: ≥1000:1 • Reakcijas laiks: ≤5 ms (GTG) • Skatīšanās leņķis: 178° horizontāli / 178° vertikāli • Bez apmales dizains: 3-pušu micro-edge vai līdzvērtīgs • VESA stiprinājums: 100 × 100 mm <p>Savienojamība un porti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 × DisplayPort (DP 1.2 vai jaunāks) • DP-out (MST) daisy-chain otram monitoram • 1 × HDMI (2.0 vai jaunāks) 	

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
		<ul style="list-style-type: none"> • USB-C upstream ports ar DisplayPort Alt Mode un barošanas padevi (Power Delivery) ≥ 90 W • RJ-45 (GbE) • USB hub monitorā: vismaz $4 \times$ USB-A (≥ 5 Gbps) + $1 \times$ USB-C downstream (barošana ≥ 15 W) <p>Audio un kamera:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Iebūvēta tīmekļa kamera: vismaz 1080p (Full HD) ar fizisku privātuma slēdzi vai pop-up mehānismu • Iebūvēts mikrofons: divu (vai vairāku) mikrofonu masīvs ar trokšņu slāpēšanu • Iebūvēti skaļruņi: vismaz 2×3 W <p>Ergonomika:</p> <ul style="list-style-type: none"> • augstuma regulācija (min. 100 mm) • slīpums (-5° līdz $+20^\circ$) • pagriešana ($\pm 45^\circ$) • pivot (90° rotācija portreta režīmā) • Kabeļu kārtotājs statīvā <p>Garantija un serviss: ≥ 3 gadi</p> <p>Iekārta piemēram: HP E27m G4 QHD USB-C vai Dell P2724DEB, 27" (210-BFMZ)</p>	
8	Monitors - dokstacija 27". 27" Biznesa klases monitors ar USB-C dokstaciju	Iekārtu skaits	1 gab.
		<p>Stāvoklis: jauns</p> <p>Displejs:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ekrāna diagonāle: 27 collas • Panelis: IPS (vai ekvivalents platleņķa tehnoloģijas panelis) • Virsma: Matēta, pretatspīduma (anti-glare) pārklājums • Izšķirtspēja: 2560×1440 • Atsvaidzes intensitāte: ≥ 60Hz • Spilgtums: ≥ 350 nitu • Kontrasts: $\geq 1000:1$ • Reakcijas laiks: ≤ 5 ms (GTG) • Skatīšanās leņķis: 178° horizontāli / 178° vertikāli • Bez apmales dizains: 3-pušu micro-edge vai līdzvērtīgs • VESA stiprinājums: 100×100 mm <p>Savienojamība un porti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • $1 \times$ DisplayPort (DP 1.2 vai jaunāks) • $1 \times$ HDMI (2.0 vai jaunāks) • USB ports: vismaz $2 \times$ USB-A (downstream, 5 Gbps) + $1 \times$ USB-B (upstream) datu pārraidei (USB hub funkcija) • Barošana: standarta 230V maiņstrāva (iekšējais barošanas bloks) <p>Audio un kamera:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Iebūvēta tīmekļa kamera: vismaz 1080p (Full HD) ar fizisku privātuma slēdzi vai pop-up mehānismu • Iebūvēts mikrofons: divu (vai vairāku) mikrofonu masīvs ar trokšņu slāpēšanu • Iebūvēti skaļruņi: vismaz 2×3 W <p>Ergonomika:</p> <ul style="list-style-type: none"> • augstuma regulācija (min. 100 mm) • slīpums (-5° līdz $+20^\circ$) • pagriešana ($\pm 45^\circ$) 	

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
		<ul style="list-style-type: none"> • pivot (90° rotācija portreta režīmā) • Kabeļu kārtotājs statīvā Garantija un serviss: ≥ 3 gadi Iekārta piemēram: HP E27m G4 QHD USB-C vai HP Series 5 Pro 27-inch QHD Monitor vai Dell P2724DEB, 27" (210-BFMZ)	
9	Monitors maketētāja 32". 32" grafiskā dizaina monitors	Iekārtu skaits	1 gab.
		Stāvoklis: jauns Displejs: <ul style="list-style-type: none"> • Ekrāna diagonāle: 31,5" līdz 32" • Panelis: viens no: IPS, IPS-Nano, IPS-LED, OLED • Virsa: Matēta, pretatspīduma (anti-glare) pārklājums • Izšķirtspēja: 3840 × 2160 • Atsvaidzes intensitāte: ≥60Hz • Krāstelpa: ≥99% sRGB • Spilgtums: ≥300 nitu • Kontrasts: ≥1000:1 • Reakcijas laiks: ≤5 ms (GTG) • Skatīšanās leņķis: 178° horizontāli / 178° vertikāli Savienojamība un porti: <ul style="list-style-type: none"> • 1 × DisplayPort (DP 1.2 vai jaunāks) • USB hub monitorā • Barošana: standarta 230V maiņstrāva (iekšējais barošanas bloks) Ergonomika: <ul style="list-style-type: none"> • augstuma regulācija (min. 100 mm) • slīpums (-5° līdz +20°) • pagriešana (±45°) • pivot (90° rotācija portreta režīmā) • Kabeļu vadības sistēma statīvā Garantija un serviss: ≥3 gadi Iekārta piemēram: Hewlett Packard E32K G5, 31.5" (6N4D6AA#ABB) vai Dell Pro 32 Plus 4K USB-C Hub Monitor - P3225QE	
10	Pele portatīvajam datoram. Bezvadu Bluetooth pele	Iekārtu skaits	7 gab.
		Stāvoklis: jauns Bezvadu Bluetooth pele darbam ar portatīvo datoru. Iekārta piemēram: Hewlett Packard 255 Wireless Bluetooth Mouse - Multi-Surface, Dual-Mode - Black (8R3U1UT#ABB) vai Logitech M196, Wireless, Graphite (910-007459)	
11	Pele un klaviatūra stacionārajam datoram, bezvadu. Bezvadu	Iekārtu skaits	7 gab.
		Stāvoklis: jauns Bezvadu klaviatūras un peles komplekts ar zemu taustiņu darbības troksni. Iekārta piemēram: Kingston HP 330 Wireless Mouse and Keyboard Combination 2V9E6AA#ABB (2V9E6AA#ABB) vai	

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
	klaviatūras un peles komplekts	Logitech MK295 Silent, Combo, Wireless, Eng/Rus (920-009807)	
12	USB austiņas ar vadu	Iekārtu skaits	3 gab.
Stāvoklis: jauns Līdzvērtīgas vai labākas kā ADAPT 160T USBII. Savietojamība: Teams, Zoom.			
Iekārta piemēram: Sennheiser ADAPT 160T, USB II (1000901) vai Jabra EVOLVE 20, STEREO UC USB C/A (4999-829-269)			
13	Bezvadu austiņas. Bezvadu Bluetooth austiņas ar mikrofonu	Iekārtu skaits	3 gab.
Stāvoklis: jauns Līdzvērtīgas vai labākas kā Plantronics (Poly) Voyager 4320 UC. Savienojums: Bluetooth 5.2 + USB dongle (BT700) Multipoint: atbalsta vienlaicīgu savienojumu ar divām ierīcēm – piemēram, datoru un telefonu. Mikrofons: trokšņu slāpējošs mikrofons ar akustisko žogu tehnoloģiju. Akumulators: līdz 24h sarunu laiks, USB režīmā var izmantot kā vadu austiņas. Komforts: regulējama galvas stīpa, atmiņas putu spilventiņi.			
Iekārta piemēram: Poly Voyager 4320, UC, USB-A (76U49AA)			
14	Tīkla disku masīvs	Iekārtu skaits	1 gab.
Stāvoklis: jauns Formfaktors Tower Hot-Swap atbalsts: jā Komplektā HDD: 2 x 12 TB Maksimālais disku skaits: 2 Operatīvā atmiņa: 2 GB Pieslēgvietas RJ45 (LAN): 2 Pieslēgvietas USB3.0: 2 Procesora kodolu skaits: 4 Procesora takts frekvence: 2.00 GHz Procesors: Intel Celeron J4125			
Iekārta piemēram: Synology DiskStation DS225+ + 2x HAT3310-12T			

2. lote. Viedtālruni

Laikraksta "Bauskas Dzīve" redakcija (SIA "BAUSKAS DZĪVE")

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības				
Viedtālruni						
1	Viedtālrunis	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Iekārtu skaits</th> <th>5 gab.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2"> Stāvoklis: jauns Ekrāna izmērs (collās): 6.9' Ekrāna tipa raksturojums: Dynamic AMOLED 2X Ekrāna max. izšķirtspēja: 3120 x 1440 px Primārās kameras izšķirtspēja: 200MP, 50MP, 50MP, 10MP Sekundārās kameras izšķirtspēja: 12MP Video (fps): UHD 8K (7680 x 4320) @60fps Zibspuldze: jā Atmiņa iekārtā: 512 GB Akumulatora kapacitāte (mAh): 5000 Akumulatora veids: iebūvēts Bezvadu uzlāde: jā Laiks gaidīšanas režīmā (max h): 31 h Operētājsistēma: Android Procesora modelis: SM8850 Pro (3nm) Telefona tips: skārienjutīgais SIM kartes tips: 2 SIM kartes (nano + eSim) Sensori: Žiroskops, Akselerometrs, Pirkstu nospiedumu sensors, Ģeomagnētiskais sensors, Barometrs, Holla sensors, Tuvuma sensors Operatīvā atmiņa: 12 GB Aizsardzības klase: IP68: Putekļu un līdz 30 minūtēm 1,5 m dziļumā ūdens drošs Wi-Fi: Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7 Bluetooth: 5.4 NFC: jā USB Type-C: jā GPS: BDS GALILEO GLONASS GPS QZSS 3G, 4G, 5G: jā Iekārta piemēram: Samsung Galaxy S26 Ultra 512GB Black </td> </tr> </tbody> </table>	Iekārtu skaits	5 gab.	Stāvoklis: jauns Ekrāna izmērs (collās): 6.9' Ekrāna tipa raksturojums: Dynamic AMOLED 2X Ekrāna max. izšķirtspēja: 3120 x 1440 px Primārās kameras izšķirtspēja: 200MP, 50MP, 50MP, 10MP Sekundārās kameras izšķirtspēja: 12MP Video (fps): UHD 8K (7680 x 4320) @60fps Zibspuldze: jā Atmiņa iekārtā: 512 GB Akumulatora kapacitāte (mAh): 5000 Akumulatora veids: iebūvēts Bezvadu uzlāde: jā Laiks gaidīšanas režīmā (max h): 31 h Operētājsistēma: Android Procesora modelis: SM8850 Pro (3nm) Telefona tips: skārienjutīgais SIM kartes tips: 2 SIM kartes (nano + eSim) Sensori: Žiroskops, Akselerometrs, Pirkstu nospiedumu sensors, Ģeomagnētiskais sensors, Barometrs, Holla sensors, Tuvuma sensors Operatīvā atmiņa: 12 GB Aizsardzības klase: IP68: Putekļu un līdz 30 minūtēm 1,5 m dziļumā ūdens drošs Wi-Fi: Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7 Bluetooth: 5.4 NFC: jā USB Type-C: jā GPS: BDS GALILEO GLONASS GPS QZSS 3G, 4G, 5G: jā Iekārta piemēram: Samsung Galaxy S26 Ultra 512GB Black	
Iekārtu skaits	5 gab.					
Stāvoklis: jauns Ekrāna izmērs (collās): 6.9' Ekrāna tipa raksturojums: Dynamic AMOLED 2X Ekrāna max. izšķirtspēja: 3120 x 1440 px Primārās kameras izšķirtspēja: 200MP, 50MP, 50MP, 10MP Sekundārās kameras izšķirtspēja: 12MP Video (fps): UHD 8K (7680 x 4320) @60fps Zibspuldze: jā Atmiņa iekārtā: 512 GB Akumulatora kapacitāte (mAh): 5000 Akumulatora veids: iebūvēts Bezvadu uzlāde: jā Laiks gaidīšanas režīmā (max h): 31 h Operētājsistēma: Android Procesora modelis: SM8850 Pro (3nm) Telefona tips: skārienjutīgais SIM kartes tips: 2 SIM kartes (nano + eSim) Sensori: Žiroskops, Akselerometrs, Pirkstu nospiedumu sensors, Ģeomagnētiskais sensors, Barometrs, Holla sensors, Tuvuma sensors Operatīvā atmiņa: 12 GB Aizsardzības klase: IP68: Putekļu un līdz 30 minūtēm 1,5 m dziļumā ūdens drošs Wi-Fi: Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7 Bluetooth: 5.4 NFC: jā USB Type-C: jā GPS: BDS GALILEO GLONASS GPS QZSS 3G, 4G, 5G: jā Iekārta piemēram: Samsung Galaxy S26 Ultra 512GB Black						

Laikraksta "Dzirkstele" redakcija (SIA "Dzirkstele")

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības				
Viedtālruni						
1	Viedtālrunis	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Iekārtu skaits</th> <th>7 gab.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2"> Stāvoklis: jauns Ekrāna izmērs (collās): 6.9' Ekrāna tipa raksturojums: Dynamic AMOLED 2X Ekrāna max. izšķirtspēja: 3120 x 1440 px Primārās kameras izšķirtspēja: 200MP, 50MP, 50MP, 10MP </td> </tr> </tbody> </table>	Iekārtu skaits	7 gab.	Stāvoklis: jauns Ekrāna izmērs (collās): 6.9' Ekrāna tipa raksturojums: Dynamic AMOLED 2X Ekrāna max. izšķirtspēja: 3120 x 1440 px Primārās kameras izšķirtspēja: 200MP, 50MP, 50MP, 10MP	
Iekārtu skaits	7 gab.					
Stāvoklis: jauns Ekrāna izmērs (collās): 6.9' Ekrāna tipa raksturojums: Dynamic AMOLED 2X Ekrāna max. izšķirtspēja: 3120 x 1440 px Primārās kameras izšķirtspēja: 200MP, 50MP, 50MP, 10MP						

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības
		Sekundārās kameras izšķirtspēja: 12MP Video (fps): UHD 8K (7680 x 4320) @60fps Zibspuldze: jā Atmiņa iekārtā: 512 GB Akumulatora kapacitāte (mAh): 5000 Akumulatora veids: iebūvēts Bezvadu uzlāde: jā Laiks gaidīšanas režīmā (max h): 31 h Operētājsistēma: Android Procesora modelis: SM8850 Pro (3nm) Telefona tips: skārienjutīgais SIM kartes tips: 2 SIM kartes (nano + eSim) Sensori: Žiroskops, Akselerometrs, Pirkstu nospiedumu sensors, Ģeomagnētiskais sensors, Barometrs, Holla sensors, Tuvuma sensors Operatīvā atmiņa: 12 GB Aizsardzības klase: IP68: Putekļu un līdz 30 minūtēm 1,5 m dziļumā ūdens drošs Wi-Fi: Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7 Bluetooth: 5.4 NFC: jā USB Type-C: jā GPS: BDS GALILEO GLONASS GPS QZSS 3G, 4G, 5G: jā <i>Iekārta piemēram: Samsung Galaxy S26 Ultra 512GB Black</i>

Laikraksta “Ezerzeme” redakcija (SIA “LER 8”)

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības		
Viedtālruni				
1	Viedtālrunis	<table border="1"> <tr> <td>Iekārtu skaits</td> <td>3 gab.</td> </tr> </table> Stāvoklis: jauns Tips: skārienjutīgs Krāsa: melna Aizmugures korpusa materiāls: stikls Pirkstu nospiedumu sensors: ir Pirkstu nospiedumu sensora atrašanās vieta: ekrānā Īpaša aizsardzība: IP68 Atbalstītā valoda: angļu, krievu, latviešu Komplektācijā ietilpst: SIM kartes izgrūdeņa tapa, dokumentācija, kabelis Type-C to Type-C Piekļūstamība: pilnībā piekļūstama Ekrāna izmērs (collas): 6.9" Izšķirtspēja: 3120 x 1440 Faktiskie Hz: 120 Ekrāna tips: Dynamic AMOLED 2X Operatīvā atmiņa (RAM): 12 GB Iebūvētā atmiņa (ROM): 256 GB Operētājsistēma: Android Procesoru platforma: Qualcomm Procesors (CPU): Qualcomm Snapdragon 8 Elite Procesora kodolu skaits: 8	Iekārtu skaits	3 gab.
Iekārtu skaits	3 gab.			

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
		Procesora frekvence: 3.5 GHz , 4.47 GHz Kamera aizmugurē: 200 + 50 + 50 + 10 MP Kamera priekšā: 12 MP Video izšķirtspēja: 8K@30fps Iebūvēta zibspuldze: ir Iekārta piemēram: Samsung Galaxy S25 Ultra 12+256GB Titanium Black	
2	Viedtālrunis	Iekārtu skaits	1 gab.
		Stāvoklis: jauns Krātuve: 512GB Atmiņa: 12GB Ekrāns: 6.9" Super Retina XDR display with ProMotion Ekrāna iestatījumi : 2868x1320 pikseļi, Super Retina XDR ar ProMotion (iki 120Hz), Dynamic Island, Always-On display, Ceramic Shield 2, True Tone, Wide color display (P3), 3000 nits peak spilgtums, oleofobisks slānis, kas neatstāj pirkstu nospiedumus. Savienojamība: Wi Fi 7 (802.11be) su MIMO, Bluetooth 6, 5G (sub-6 GHz) Gigabit LTE, GPS, GLONASS, Galileo, QZSS, BeiDou ir NavIC. Procesors: A19 Pro Aizmugurējās kameras: 48 MP „Pro Fusion” sistēma: Galvenā 24 mm, f/1.78 diafragma, otrās paaudzes sensora nobīdes stabilizācija, 100% fokusēšanas pikseļu. Arī 12 MP 2x Telefoto: 48 mm, f/1.78. Ultra Wide: 13 mm, f/2.2, 120° redzes lauks. Telefoto: 100 mm (4x), f/2.8, tetraprisma dizains ar 3D stabilizāciju, kā arī 12 MP 8x Telefoto: 200 mm. Optiskā tālummaiņa līdz 8x, optiskais diapazons 16x, digitālā tālummaiņa līdz 40x. Safīra lēcas pārklājums, adaptīvā True Tone zibspuldze. Photonic Engine, Deep Fusion, Smart HDR 5, portreti ar dziļuma kontroli, nakts režīms, panorāma (līdz 63 MP), telpiskie fotoattēli, 48 MP makrofotogrāfija, ProRAW, fotografēšanas stili. Video ieraksts: 4K Dolby Vision ar 24/25/30/60/100/120 kadriem sekundē, 1080p līdz 120 kadriem sekundē, 720p ar 30 kadriem sekundē. ProRes un ProRes RAW, Apple Log 2, Academy Color Encoding. Kinematogrāfiskais režīms līdz 4K/30, Action režīms 2.8K/60, makro video, time-lapse, telpiskais ieraksts. Optiskā un 3D stabilizācija, digitālā tālummaiņa līdz 15x. Telpiskā skaņa, stereo ieraksts, 4 studijas kvalitātes mikrofoni, vēja trokšņa samazināšana. Priekšējā kamera: 18 MP Center Stage kamera, f/1.9, autofokuss ar Focus Pixels. Retina Flash, Center Stage funkcija, portreti ar dziļuma kontroli, nakts režīms, Smart HDR 5, ProRAW. 4K Dolby Vision līdz 60 kadriem sekundē, atbalsts ProRes un ProRes RAW. QuickTake, time-lapse, kinematogrāfiska stabilizācija, telpiskā skaņa, stereo ieraksts. Sensori: Akselerometrs, apkārtējās gaismas sensors, barometrs, uzlabots Face ID — sejas atpazīšanas sensors, trīs asu žiroskops, tuvuma sensors, LiDAR skeneris, avāriju noteikšana. Darbības laiks no akumulatora: video atskaņošana līdz 39 stundām Ieejas: USB-C, bezvadu uzlāde Divas SIM kartes: Nano-SIM un eSIM Operētājsistēma: iOS Izturība: mitrumizturīgs, atbilst IP68 IEC standartam 60529 Iepakojumā: viedtālrunis ar iOS operētājsistēmu, USB-C uzlādes kabelis Iekārta piemēram: iPhone 17 Pro Max 512GB	

Laikraksta "Ogres Vēstis Visiem" redakcija (SIA "OVV")

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
Viedtālruni			
1	Viedtālrunis	Iekārtu skaits	2 gab.
		Stāvoklis: jauns Krāsa: melna Ekrāna izmērs (collas): 6,8 Ekrāna tips: Dynamic LTPO AMOLED 2X Ekrāna izšķirtspēja (px): 1440 x 3120 Kamera (Mpix): 200 + 10 + 50 + 50 Priekšējā kamera (Mpix): 12 Video (fps): 8K@24/30fps Zibspuldze: jā Iebūvētā atmiņa (GB): 256 Operatīvā atmiņa (GB): 12 Akumulatora ietilpība (mAh): 5000 Bezvadu uzlāde: jā Operētājsistēma: Android 15 Procesora modelis: Qualcomm SM8750-AB Snapdragon 8 Elite Kodolu skaits: 8 Procesora apjoms (GHz): 2 x 4,47 + 6 x 3,53 SIM karte: nano eSIM: jā Aizsardzības klase: IP68: Putekļu un līdz 30 minūtēm 1,5 m dziļumā ūdens drošs Wi-Fi : Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7 Bluetooth: 5.3 NFC: jā USB Type-C: jā GPS: BDS GALILEO GLONASS GPS QZSS Sensori: Accelerometer Barometer Compass Fingerprint (In-Display) Gyroscope Proximity 3G: jā 4G: jā 5G: jā	
		Iekārta piemēram: Samsung Galaxy S25 Ultra 256 GB Titanium Black	
2	Viedtālrunis	Iekārtu skaits	1 gab.
		Stāvoklis: jauns Krāsa: tumši zila (Deep Blue) Ekrāna izmērs (collas): 6,3 Ekrāna tips: Super Retina XDR (OLED) Ekrāna izšķirtspēja (px): 2622 x 1206 Kamera (Mpix): 48 + 48 + 48 Priekšējā kamera (Mpix): 18 Video (fps): 4K@24/25/30/60/100/120fps Zibspuldze: jā Iebūvētā atmiņa (GB): 256 Operatīvā atmiņa (GB): 12 Akumulatora ietilpība (mAh): 3988 Bezvadu uzlāde: jā Operētājsistēma: iOS 26 Videokarte: Apple GPU (6-core graphics)	

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības
		<p>Operatīvā atmiņa (RAM): 12 GB Telefona iebūvēta atmiņa: 256 GB Pamatkameru skaits: 3 Pirmās aizmugurējās kameras izšķirtspēja: 48 MP Otrās aizmugurējās kameras izšķirtspēja: 48 MP Trešās aizmugures kameras izšķirtspēja: 48 MP Frontālā kamera: 18 MP Video izšķirtspēja: 4K@24/25/30/60/100/120fps, 1080p@25/30/60/120/240fps, 10-bit HDR, Dolby Vision HDR (up to 60fps), ProRes, ProRes RAW, Apple Log 2, 3D (spatial) video Attēla stabilizators: optisks Zibspuldze: Dual LED Autofokuss: ir Mobilā tīkla savienojuma veids: 5G Wi-Fi standarts: Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7 Bluetooth: ir Bluetooth versija: 6.0 GPS navigācija: ir NFC: ir Iebūvēti sensori: Face ID, accelerometer, gyro, proximity, compass, barometer, Ultra Wideband (UWB) support gen2 chip, Emergency SOS, Messages and Find My via satellite Attāluma sensors: ir Akselerometrs: ir Žiroskops: ir Barometrs: ir Bezkontakta maksājumi: ir Energoefektivitātes klase: A Akumulatora kapacitāte: 3988 mAh Akumulatora tips : iebūvēts Lādētāja tips: USB Type-C Ātras uzlādes funkcija: ir Bezvadu lādēšana: ir</p> <p><i>Iekārta piemēram: Apple iPhone 17 Pro 256GB Deep Blue</i></p>

Laikraksta “Saldus Zeme” redakcija (SIA “SALDUS ZEME II”)

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības
<i>Viedtālruni</i>		
1	Viedtālrunis	<p>Iekārtu skaits 1 gab.</p> <p>Stāvoklis: jauns Telefona tips: skārienjutīgs Korpusa materiāls: rūdīts stikls, alumīnijs Korpuss izturīgs pret ūdens un putekļiem: IP68 SIM karšu skaits: 2 SIM kartes tips: Nano SIM / eSIM Operētājsistēmas versija: Apple iOS 26 Ekrāna tips: LTPO Super Retina XDR OLED Ekrāna izmērs: 6.3" (16 cm)</p>

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
		<p>Ekrāna izšķirtspēja: 1206 x 2622 Ekrāna attiecība pret korpusu (screen to body ratio): ~89.4% Ekrāna malu attiecība (ratio): 19.5:9 Pikseļu blīvums: 460 ppi Stikls ar paaugstinātu izturību: Ceramic Shield 2 Kodolu skaits: 6 Procesora frekvence: Hexa-core (2x4.26 GHz + 4xX.X GHz) Procesors: Apple A19 Pro (3 nm) Videokarte: Apple GPU (6-core graphics) Operatīvā atmiņa (RAM): 12 GB Telefona iebūvēta atmiņa: 256 GB Pamatkameru skaits: 3 Pirmās aizmugurējās kameras izšķirtspēja: 48 MP Otrās aizmugurējās kameras izšķirtspēja: 48 MP Trešās aizmugures kameras izšķirtspēja: 48 MP Frontālā kamera: 18 MP Video izšķirtspēja: 4K@24/25/30/60/100/120fps, 1080p@25/30/60/120/240fps, 10-bit HDR, Dolby Vision HDR (up to 60fps), ProRes, ProRes RAW, Apple Log 2, 3D (spatial) video Attēla stabilizators: optisks Zibspuldze: Dual LED Autofokuss: ir Mobilā tīkla savienojuma veids: 5G Wi-Fi standarts: Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7 Bluetooth: ir Bluetooth versija: 6.0 GPS navigācija: Iir NFC: ir Iebūvēti sensori: Face ID, accelerometer, gyro, proximity, compass, barometer, Ultra Wideband (UWB) support gen2 chip, Emergency SOS, Messages and Find My via satellite Attāluma sensors: ir Akselerometri: ir Žiroskops: ir Barometri: ir Bezkontakta maksājumi: ir Energoefektivitātes klase: A Akumulatora kapacitāte: 3988 mAh Akumulatora tips: iebūvēts Lādētāja tips: USB Type-C Ātras uzlādes funkcija: ir Bezvadu lādēšana: ir</p> <p><i>Iekārta piemēram: iPhone 17 Pro 256 GB</i></p>	
2	Viedtālrunis	Iekārtu skaits	1 gab.
		<p>Stāvoklis: jauns Operētājsistēma: Android 15, HyperOS Piekļūstamība: jā Iekšējā atmiņa: 256 GB Operatīvā atmiņa RAM: 8 GB Korpusa materiāls: stikla priekšpuse (Gorilla Glass Victus 2), silikona polimēra aizmugure (eko āda) Ūdens izturības klase: IP68/IP69K</p>	

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības
		Procesors: Qualcomm SM7635 Pro Procesora kodolu skaits un frekvence: Octa-core (1x2.7 GHz Cortex-A720; 3x2.4 GHz Cortex-A720; 4x1.8 GHz Cortex-A520) Grafiskais adapteris: Adreno 810 Ekrāna tips: pOLED Ekrāna maksimālā izšķirtspēja: 1280 x 2772 Ekrāna izmērs: 6.83 " Atsvaidzes frekvence: 120 Hz Galvenās kameras moduļi: 200 MP (wide), 8MP (ultra wide) Galvenās kameras funkcijas: HDR/LED flash/Panorama Galvenās kameras video: 4K@30fps, 1080p@30/60/120fps, gyro-EIS, OIS Priekšējās kameras moduļi: 32 MP (wide) Priekšējās kameras funkcijas: HDR/Panorama Priekšējās kameras video: 1080p@30/60fps Mobilo sakaru tehnoloģija: 2G/3G/4G/5G Wi-Fi: jā Wi-Fi versija: 802.11 a/b/g/n/ac/6/6e GPS: GPS/Galileo/Glonass/BDS/QZSS Bluetooth versija: 5.4 NFC: jā Type-C pieslēgvietas: jā LTE: jā Wi-Fi: jā Bluetooth: jā 2 SIM karšu atbalsts: jā SIM kartes tips: Dual SIM/Nano SIM/eSIM Akumulatora ietilpība: 6500 mAh Akumulatora tips: Si/C Li-Ion Ātrās uzlādes jauda: 100 W Rakstības valodas: ENG/LV/RU Izvēlnes valodas: ENG/LV/RU Papildus īpašības: Kompass/Tuvuma sensors/Žiroskops/Akselerometrs Pirkstu nospiedumu sensors: jā Lādētāja vads iepakojumā: USB-C <i>Iekārta piemēram: Xiaomi Redmi Note 15 Pro+ 5G</i>

Laikraksta “Talsu Vēstis” redakcija (SIA “SILK MILK Media”)

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
<i>Viedtālruni</i>			
1	Viedtālrunis	Iekārtu skaits Stāvoklis: jauns Operētājsistēma: Android 15 Piekļūstamība: jā Iekšējā atmiņa: 256 GB Operatīvā atmiņa RAM: 12 GB Korpusa materiāls: stikla priekšējais korpuss (Corning Gorilla Armor 2), stikla aizmugurējais korpuss (Corning Gorilla Armor 2), titāna rāmis (grade 5) Ūdens izturības klase: IP68	1 gab.

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
		<p>Procesors: Qualcomm SM8750-AC Snapdragon 8 Elite (3 nm) Procesora kodolu skaits un frekvence: Octa-core (2x4.47 GHz Oryon V2 Phoenix L + 6x3.53 GHz Oryon V2 Phoenix M) Grafiskais adapteris: Adreno 830 (1200 MHz) Ekrāna tips: Dynamic AMOLED 2X Ekrāna maksimālā izšķirtspēja: 3120 x 1440 Ekrāna izmērs: 6.9" Atsvaidzes frekvence: 120 Hz Galvenās kameras moduļi: 200 MP (wide), 50 MP (periscope telephoto), 50 MP (ultrawide), 10 MP (telephoto) Galvenās kameras funkcijas: LED flash/Panorama/Auto-HDR/Laser AF/Best Face Galvenās kameras video: 8K@24/30fps, 4K@30/60/120fps, 1080p@30/60/120/240fps, 10-bit HDR, HDR10+, stereo sound rec., gyro-EIS Priekšējās kameras moduļi: 12 MP (wide) Priekšējās kameras funkcijas: HDR/HDR10+ Priekšējās kameras video: 4K@30/60fps, 1080p@30fps Mobilo sakaru tehnoloģija: 2G/3G/4G/5G Wi-Fi versija: 802.11a/b/g/n/ac/ax/be Wi-Fi frekvences: 2.4GHz/5GHz/6GHz GPS: GPS/Galileo/Glonass/QZSS/Beidou Bluetooth versija: 5.4 NFC: jā Type-C pieslēgvietas: jā LTE: jā Wi-Fi: jā 2 SIM karšu atbalsts: jā SIM kartes tips: Dual SIM/Nano SIM/eSIM Akumulatora ietilpība: 5000 mAh Akumulatora tips: Li-Ion Bezvadu uzlāde: jā Ātrās uzlādes jauda: 45 W Rakstības valodas: ENG/LV/RU Izvēlnes valodas: ENG/LV/RU Papildus īpašības: Gaismas sensors/Barometrs/Ģeomagnētiskais sensors/Tuvuma sensors/Žiroskops/Holla sensors/Akselerometrs Pirkstu nospiedumu sensors: jā Lādētāja vads iepakojumā: USB-C</p> <p><i>Iekārta piemēram: Samsung Galaxy S25 Ultra 256 GB</i></p>	
2	Viedtālrunis	<p>Iekārtu skaits</p> <p>Stāvoklis: jauns Telefona tips: skārienjutīgs Korpasa materiāls: rūdīts stikls, alumīnijs Korpuss izturīgs pret ūdens un putekļiem: IP68 SIM karšu skaits: 2 SIM kartes tips: Nano SIM / eSIM Operētājsistēmas versija: Apple iOS 18 Ekrāna tips: Super Retina XDR OLED Ekrāna izmērs: 6.1" (15,5 cm) Ekrāna izšķirtspēja: 1179 x 2556 Ekrāna attiecība pret korpusu (screen to body ratio): ~86.8% Ekrāna malu attiecība (ratio): 19.5:9</p>	1 gab.

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības
		Pikseļu blīvums: 460 ppi Stikls ar paaugstinātu izturību: Corning-made glass Kodolu skaits: 6 Procesors: Apple A18 Bionic Videokarte: Apple GPU (5-core graphics) Operatīvā atmiņa (RAM): 8 GB Telefona iebūvēta atmiņa: 256 GB Pamatkameru skaits: 2 Pirmās aizmugurējās kameras izšķirtspēja: 48 MP Otrās aizmugurējās kameras izšķirtspēja: 12 MP Frontālā kamera: 12 MP Video izšķirtspēja: 4K@24/25/30/60fps, 1080p@25/30/60/120/240fps, HDR, Dolby Vision HDR (up to 60fps), stereo sound rec. Attēla stabilizators: ir Zibspuldze: Dual LED Autofokuss: Ir Mobilā tīkla savienojuma veids: 5G Wi-Fi standarts: Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6/7 Bluetooth: ir Bluetooth versija: 5.3 GPS navigācija: ir NFC: ir Iebūvēti sensori: Face ID, accelerometer, gyro, proximity, compass, barometer, Ultra Wideband (UWB) support gen2 chip, Emergency SOS, Messages and Find My via satellite Attāluma sensors: ir Akselerometri: ir Žiroskops: ir Barometri: ir Bezkontakta maksājumi: ir Energoefektivitātes klase: B Akumulatora kapacitāte: 3561 mAh Akumulatora tips: iebūvēts Lādētāja tips: USB Type-C Ātras uzlādes funkcija: ir Bezvadu lādēšana: ir
		<i>Iekārta piemēram: Apple iPhone 16 256GB</i>

Laikraksta “Vaduguns” redakcija (SIA “BALVU VADUGUNS”)

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
<i>Viedtālruni</i>			
1	Viedtālrunis	Iekārtu skaits Stāvoklis: jauns Telefona tips: skārienjutīgs Korpusa materiāls: rūdīts stikls, titāns Korpusa izturīgums pret ūdens un putekļiem: IP68 SIM karšu skaits: 2 SIM kartes tips: Nano-SIM and eSIM or Dual SIM (Nano-SIM, dual stand-by)	4 gab.

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
		<p>Operētājsistēmas versija: Android 15, up to 7 major Android upgrades, One UI 7 Ekrāna tips: Dynamic LTPO AMOLED 2X Ekrāna izmērs: 6.8" (17.25 cm) Ekrāna izšķirtspēja: 1440 x 3120 Ekrāna attiecība pret korpusu (screen to body ratio): ~89.8% Ekrāna malu attiecība (ratio): 19.5:9 Pikseļu blīvums: 505 ppi Stikls ar paaugstinātu izturību: Corning Gorilla Armor Pirkstu nospiedumu skeneris: ir Pirkstu nospiedumu skenera atrašanās vieta: uz ekrāna Kodolu skaits: Octa core Procesora frekvence: Octa-core (2x4.47 GHz Oryon V2 Phoenix L + 6x3.53 GHz Oryon V2 Phoenix M) Procesors: Qualcomm SM8750-AB Snapdragon 8 Elite Videokarte: Adreno 830 Operatīvā atmiņa (RAM): 12 GB Telefona iebūvēta atmiņa: 512 GB Pamatkameru skaits: 4 Pirmās aizmugurējās kameras izšķirtspēja: 200 MP Otrās aizmugurējās kameras izšķirtspēja: 10 MP Trešās aizmugures kameras izšķirtspēja: 50 MP Ceturtais aizmugures kameras izšķirtspēja: 50 MP Frontālā kamera: 12 MP Video izšķirtspēja: 8K@24/30fps, 4K@30/60/120fps, 1080p@30/60/240fps, HDR10+, stereo sound rec., gyro-EIS Attēla stabilizators: ir Zibspuldze: LED Autofokuss: ir Mobilā tīkla savienojuma veids: 5G Wi-Fi standarts: Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7 Bluetooth: ir Bluetooth versija: 5.3 GPS navigācija: ir NFC: ir Iebūvēti sensori: Accelerometer, Barometer, Fingerprint Sensor, Gyro Sensor, Geomagnetic Sensor, Hall Sensor, Light Sensor, Proximity Sensor Attāluma sensors: ir Akselerometri: ir Žiroskops: ir Barometri: ir Bezkontakta maksājumi: ir Energoefektivitātes klase: B Akumulatora kapacitāte: 5000 mAh Lādētāja tips: USB Type-C Ātras uzlādes funkcija: ir Bezvadu lādēšana: ir</p> <p><i>Iekārta piemēram: Samsung Galaxy S25 Ultra 512 GB</i></p>	
2	Viedtālrunis	Iekārtu skaits	2 gab.
		<p>Stāvoklis: jauns Telefona tips: skārienjutīgs Korpusa materiāls: rūdīts stikls, alumīnijs Korpuss izturīgs pret ūdens un putekļiem: IP68</p>	

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības
		<p>SIM karšu skaits: 2 SIM kartes tips: Nano SIM / eSIM Krāsa: sudraba Operētājsistēmas versija: Apple iOS 26 Ekrāna tips: LTPO Super Retina XDR OLED Ekrāna izmērs: 6.9" (17.53 cm) Ekrāna izšķirtspēja: 1320 x 2868 Ekrāna attiecība pret korpusu (screen to body ratio): ~90.7% Ekrāna malu attiecība (ratio): 19.5:9 Pikseļu blīvums: 460 ppi Stikls ar paaugstinātu izturību: Ceramic Shield 2 Kodolu skaits: 6 Procesora frekvence: Hexa-core (2x4.26 GHz + 4xX.X GHz) Procesors: Apple A19 Pro (3 nm) Videokarte: Apple GPU (6-core graphics) Operatīvā atmiņa (RAM): 12 GB Telefona iebūvēta atmiņa: 256 GB Pamatkameru skaits: 3 Pirmās aizmugurējās kameras izšķirtspēja: 48 MP Otrās aizmugurējās kameras izšķirtspēja: 48 MP Trešās aizmugures kameras izšķirtspēja: 48 MP Frontālā kamera: 18 MP Video izšķirtspēja: 4K@24/25/30/60/100/120fps, 1080p@25/30/60/120/240fps, 10-bit HDR, Dolby Vision HDR (up to 60fps), ProRes, ProRes RAW, Apple Log 2, 3D (spatial) video Attēla stabilizators: Optisks Zibspuldze: Dual LED Autofokuss: ir Mobilā tīkla savienojuma veids: 5G Wi-Fi standarts: Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7 Bluetooth: ir Bluetooth versija: 6.0 GPS navigācija: ir NFC: ir Iebūvēti sensori: Face ID, accelerometer, gyro, proximity, compass, barometer, Ultra Wideband (UWB) support gen2 chip, Emergency SOS, Messages and Find My via satellite Attāluma sensors: ir Akselerometri: ir Žiroskops: ir Barometri: ir Bezkontakta maksājumi: Apple Pay Energoefektivitātes klase: A Akumulatora kapacitāte: 4832 mAh Akumulatora tips: iebūvēts Lādētāja tips: USB Type-C Ātras uzlādes funkcija: ir Bezvadu lādēšana: ir</p>
		<i>Iekārta piemēram: Apple iPhone 17 pro max 256 GB</i>

Laikraksta “Zemgales Ziņas” redakcija (SIA “Zemgales Ziņas”)

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
Viedtālruni			
1	Viedtālrunis	Iekārtu skaits	6 gab.
		<p>Stāvoklis: jauns Ekrāna izmērs (collās): 6.9' Ekrāna tipa raksturojums: Dynamic AMOLED 2X Ekrāna max. izšķirtspēja: 3120 x 1440 px Primārās kameras izšķirtspēja: 200MP, 50MP, 50MP, 10MP Sekundārās kameras izšķirtspēja: 12MP Video (fps): UHD 8K (7680 x 4320) @60fps Zibspuldze: jā Atmiņa iekārtā: 512 GB Akumulatora kapacitāte (mAh): 5000 Akumulatora veids: iebūvēts Bezvadu uzlāde: jā Laiks gaidīšanas režīmā (max h): 31 h Operētājsistēma: Android Procesora modelis: SM8850 Pro (3nm) Telefona tips: skārienjutīgais SIM kartes tips: 2 SIM kartes (nano + eSim) Sensori: Žiroskops, Akselerometrs, Pirkstu nospiedumu sensors, Ģeomagnētiskais sensors, Barometrs, Holla sensors, Tuvuma sensors Operatīvā atmiņa: 12 GB Aizsardzības klase: IP68: Putekļu un līdz 30 minūtēm 1,5 m dziļumā ūdens drošs Wi-Fi: Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7 Bluetooth: 5.4 NFC: jā USB Type-C: jā GPS: BDS GALILEO GLONASS GPS QZSS 3G, 4G, 5G: jā</p> <p><i>Iekārta piemēram: Samsung Galaxy S26 Ultra 512GB Black</i></p>	
2	Viedtālrunis	Iekārtu skaits	1 gab.
		<p>Stāvoklis: jauns Ekrāna izmērs (collās): 6.9' Ekrāna tipa raksturojums: Dynamic AMOLED 2X Ekrāna max. izšķirtspēja: 3120 x 1440 px Primārās kameras izšķirtspēja: 200MP, 50MP, 50MP, 10MP Sekundārās kameras izšķirtspēja: 12MP Video (fps): UHD 8K (7680 x 4320) @60fps Zibspuldze: jā Atmiņa iekārtā: 1 TB Akumulatora kapacitāte (mAh): 5000 Akumulatora veids: iebūvēts Bezvadu uzlāde: jā Laiks gaidīšanas režīmā (max h): 31 h Operētājsistēma: Android Procesora modelis: SM8850 Pro (3nm) Telefona tips: skārienjutīgais SIM kartes tips: 2 SIM kartes (nano + eSim)</p>	

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības
		<p>Sensori: Žiroskops, Akselerometrs, Pirkstu nospiedumu sensors, Ģeomagnētiskais sensors, Barometrs, Holla sensors, Tuvuma sensors</p> <p>Operatīvā atmiņa: 16 GB</p> <p>Aizsardzības klase: IP68: Putekļu un līdz 30 minūtēm 1,5 m dziļumā ūdens drošs</p> <p>Wi-Fi: Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7</p> <p>Bluetooth: 5.4</p> <p>NFC: jā</p> <p>USB Type-C: jā</p> <p>GPS: BDS GALILEO GLONASS GPS QZSS</p> <p>3G, 4G, 5G: jā</p> <p><i>Iekārta piemēram: Samsung Galaxy S26 Ultra 1TB Black</i></p>

3. lote. Foto/video tehnika

Laikraksta "Bauskas Dzīve" redakcija (SIA "BAUSKAS DZĪVE")

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
Foto/video tehnika			
1	Fotoaparāts ar objektīvu komplektā	Iekārtu skaits	1 gab.
		<p>Stāvoklis: jauns Kamera: Formāts: pilnfotogrammas (Full-Frame) bezspoguļu (mirrorless) kamera Maksimālā izšķirtspēja: 8256 x 5504 Megapikseļu skaits: 46.89 Mpx Matricas tips: CMOS Autofokusa punkti: 493 Maksimālā ISO jutība: 25600 Minimālā ISO jutība: 64 Skata meklētājs: elektroniskais Maksimālā video izšķirtspēja: 3840 x 2160 (4K) Maksimālais kadru skaits: 60 fps (4K) Atmiņas karte: SD, SDHC, SDXC, CFexpress (type B), XQD USB: USB Type C HDMI: ir Wi-Fi: ir Grozāms ekrāns: ir Sensoru ekrāns: ir Ekrāns: 3.2" Akumulators: EN-EL15c Krāsa: melna Objektīvu stiprinājums: Nikon Z mount</p> <p>Objektīvs: Standarta zoom objektīvs Nikon Z-mount pilnfotogrammas kamerām Fokusa attālums: 24–120 mm (standarta līdz telefoto) Maksimālā atvēruma diafragmas vērtība: f/4 konstanta visā tūlumā Minimālā atvēruma diafragmas vērtība: f/22 Optiskā konstrukcija: 16 elementi 13 grupās (t.sk. 3 ED, 1 asfēriskā ED, 3 asfēriskie, Nano Crystal, ARNEO pārklājumi; fluorīna pārklājums priekšējā elementā) Diafragmas lāpstiņu skaits: 9 Fokusa sistēma: autofocus ar iekšējo fokusēšanu (Internal Focusing) Minimums fokusēšanās attālums: 0.35 m / 1.15 ft no fokusa plaknes visos 24-120 mm pozīcijās Objektīva stiprinājums: Nikon Z mount Filtra izmērs: 77 mm</p> <p>Iekārta piemēram: Nikon Z 7ii + Nikkor Z 24–120 mm f/4 S Lens</p>	
2	Diktofons	Iekārtu skaits	2 gab.
		<p>Stāvoklis: jauns Tips: digitālais balss ierakstītājs (diktofons) Iebūvētā atmiņa: 4 GB Paplašināšana: microSD (SDHC/SDXC) Maks. failu skaits: līdz 5000</p>	

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
		Ieraksta formāti: Linear PCM / MP3 Atskaņošanas formāti: LPCM, MP3, AAC, WMA Mikrofons: iebūvēts stereo (augstas jutības) Maks. ieraksta ilgums: līdz ~159 h (atkarībā no kvalitātes) Tiešais USB savienojums (iebūvēts spraudnis) Savienojums ar datoru: jā USB uzlāde: jā Akumulators: iebūvēts litija akumulators Ātrā uzlāde: ~3 min → ~1 h ieraksta LCD ekrāns ar apgaismojumu: jā <i>Iekārta piemēram: Sony Digital Voice Recorder ICD-UX570 LCD</i>	
3	Cietais disks	Iekārtu skaits	2 gab.
		Stāvoklis: jauns Tips: ārējais cietais disks (HDD) Ietilpība: 4 TB (4000 GB) Formfaktors: 2.5" Krāsa: melna (Black) Interfeiss: USB 3.0 <i>Iekārta piemēram: Seagate Basic 4TB Black</i>	
4	Drons	Iekārtu skaits	1 gab.
		Stāvoklis: jauns Iebūvēts GPS: jā Lidojuma attālums (m): 20 000 Lidojuma laiks (min): 45 Lidojuma ātrums: 21 m/s Lidojuma augstums: 6000 m Sekošanas funkcija (Follow Me): jā RTH (Return To Home): jā Šķēršļu noteikšanas sensori: no visām pusēm Matricas izšķirtspēja (MP): 50 Video izšķirtspēja: 4K Video izšķirtspēja (px): 3840 x 2160 Foto izšķirtspēja (px): 8192 x 6144 Kameras stabilizācija: jā Video tiešraide: jā Divu kameru sistēma: jā Iebūvētā atmiņa: 42 GB Paplašināšana: microSD līdz 512 GB Wi-Fi: jā Bluetooth: jā USB: USB-C Video pārraide: DJI O4 (līdz 1080p/60fps) Komplektācija: Drons Pults 3 x baterija Baterijas uzlādes stacija 3 x propelleru komplekti ND filtri (ND8/32/128) USB-C kabelis Gimbal aizsargs Pleca soma	

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
		<i>Iekārta piemēram: DJI Air 3S Fly More Combo (DJI RC 2)</i>	
5	Universāls statīvs	Iekārtu skaits	1 gab.
<p>Stāvoklis: jauns Maks. slodze: vismaz 5 kg Pretbalanss (counterbalance): 2.4 kg (pie 55 mm COG) Maksimālais augstums: 173.3 cm Minimālais augstums: 50.3 cm Augstums ar nolaistu centrālo kolonnu: 149.3 cm Salocīts garums: 72.2 cm Augšējās platformas diametrs: 60 mm Video galva: Tips: šķidrā video galva (fluid head) Pan/tilt kustība: ar fiksētu šķidruma pretestību Panorāmas rotācija: 360° Slīpums (tilt): -70° / +90° Ātrā fiksācija (quick release): jā Pan rokturis: iekļauts Statīvs: Materiāls: alumīnijs Kāju sekcijas: 3 Kāju tips: vienkāršās (single tube) Kāju leņķi: 25°, 46°, 66°, 88° Bloķēšana: flip-lock (Quick Power Lock) Centrālā kolonna: ar līmeņošanas mehānismu Līmeņrādis: 1 burbulis Komplektā statīvs + šķidrā video galva</p>			
<i>Iekārta piemēram: Manfrotto tripod kit MVK500190XV Alu Video Kit</i>			
6	Statīvs	Iekārtu skaits	2 gab.
<p>Stāvoklis: jauns Tips: foto/video statīvs ar 3D galvu Materiāls: pastiprināts alumīnijs Maksimālā slodze: vismaz 3 kg Maksimālais augstums: 170 cm Minimālais augstums: 64.8 cm Salocīts garums: 69 cm Kāju sekcijas: 3 Kāju tips: pastiprinātas ar īpašu profilu stabilitātei Centrālā kolonna: ar kloķa mehānismu (crank) Papildu āķis: svāra piekāršanai stabilitātei Galva: Tips: 3D (pan/tilt) galva Noņemama: jā Savienojums: standarta 3/8" vītne Līmeņrādis: ir (bubble level) Komplektā statīvs ar galvu, transportēšanas soma.</p>			
<i>Iekārta piemēram: Camrock TH70 Tripod with Head 170cm</i>			
7	Cietais disks	Iekārtu skaits	1 gab.
<p>Stāvoklis: jauns Tips: ārējais (portable) SSD Ietilpība: 1 TB Interfeiss: USB 3.2 Gen 2 (10 Gbit/s)</p>			

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
		Maks. lasīšanas ātrums: līdz 1050 MB/s Maks. rakstīšanas ātrums: līdz 1000 MB/s Protokols: UASP atbalsts Šifrēšana: AES 256-bit hardware encryption Programmatūra: Samsung Portable SSD Software, Samsung Magician Saderība: Windows, macOS, Android, konsoles un citas USB ierīces Iekārta piemēram: Samsung 1TB T7 Shield Portable SSD	
8	Kumutators (Switch)	Iekārtu skaits	1 gab.
		Stāvoklis: jauns Tips: nevadāms (unmanaged) komutators Portu skaits: 8 × RJ45 Portu ātrums: 10/100/1000 Mbps (Gigabit Ethernet) Auto funkcijas: Auto-Negotiation, Auto-MDI/MDIX Darbības režīms: Plug & Play (bez konfigurācijas) Iekārta piemēram: TP-Link TL-SG108 8-port	

Laikraksta “Dzirkstele” redakcija (SIA “Dzirkstele”)

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
Foto/video tehnika			
1	Fotokamera un objektīva adapteris	Iekārtu skaits	1 gab.
		Stāvoklis: jauns Sensors un attēls Tips: pilna kadra (Full-frame) stacked CMOS Izmērs: ~36 × 24 mm Efektīvā izšķirtspēja: ~45 MP (8192 × 5464) Attēla proporcija: 3:2 Attēlu formāti: JPEG, HEIF, RAW Attēla procesori: DIGIC X + DIGIC Accelerator Autofokuss Sistēma: Dual Pixel CMOS AF II AF punkti: līdz ~1053 (foto režīmā) AF jutība: līdz ~-7.5 EV Subjektu atpazīšana: cilvēki, dzīvnieki, transportlīdzekļi Uzņemšanas ātrums Mehāniskais slēdzis: līdz 12 kadriem/s Elektroniskais slēdzis: līdz 30 kadriem/s Slēdža tips - mehāniskais + elektroniskais Slēdža ātrums: mehāniskais: 30 s – 1/8000 s, elektroniskais: līdz 1/32000 s ISO jutība: standarta: ISO 100 – 51 200, paplašinātā: ISO 50 – 102 400 Video iespējas: 8K: līdz 60p (RAW) 4K: līdz 120p Full HD: līdz 240p Skatu meklētājs un ekrāns EVF: 0.5" OLED, 5.76 miljoni punktu, 100% pārklājums LCD: 3.2" skārienekrāns, 2.1 miljoni punktu, pilnībā grozāms Stabilizācija: iebūvēta 5 asu IBIS	

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
		Akumulatori: LP-E6P / LP-E6NH / LP-E6N Wi-Fi: jā Bluetooth: jā USB-C, HDMI, mikrofona un austiņu pieslēgumi Bajonete: Canon RF Saderība: RF / RF-S objektīvi, EF / EF-S ar adapteri Komplektā ar adapteri EF-EOS R Iekārta piemēram: Canon EOS R5 Mark II Body + Canon Mount Adapter EF-EOS R	
2	Objektīvs	Iekārtu skaits	1 gab.
		Stāvoklis: jauns Tips: standarta zoom objektīvs (L-series, profesionāls) Bajonete: Canon RF Fokusa attālums: 24–105 mm Maks. diafragma: f/2.8 (konstanta visā diapazonā) Min. diafragma: f/22 Elementi / grupas: 23 / 18 Autofokuss: Dual Nano USM (ātrs + kluss) Minimālais fokusēšanas attālums: 0.45 m Maks. palielinājums: 0.08× (24 mm) 0.29× (105 mm) Diafragmas lāpstiņas: 11 Filtra diametrs: 82 mm Iekārta piemēram: Canon RF 24-105mm F2.8L IS USM Z	
3	UV aizsargfiltrs objektīvam	Iekārtu skaits	1 gab.
		Stāvoklis: jauns Tips: MCUV (Multi-Coated UV) filtrs Diametrs (vītne): 82 mm Iekārta piemēram: K&F Concept 82MM XU06	
4	Atmiņas karte	Iekārtu skaits	1 gab.
		Stāvoklis: jauns Tips: CFexpress Type B Kapacitāte: 128 GB Paredzēts: profesionālai foto un video (DSLR / mirrorless) Maks. lasīšanas ātrums: līdz 1750 MB/s Maks. rakstīšanas ātrums: līdz 1500 MB/s Minimālais nepārtrauktās rakstīšanas ātrums: ~1300 MB/s Piemērots 8K RAW video ierakstam, augstas ātrdarbības sērijveida fotografēšanai Iekārta piemēram: Lexar 128GB CFexpress Pro Gold	
5	Atmiņas karšu lasītājs	Iekārtu skaits	1 gab.
		Stāvoklis: jauns Tips: multi card reader + USB hub Atbalstītās kartes: CFexpress Type B, SD / SDHC / SDXC (SD 4.0 UHS-II), microSD (TF) Interfeiss: USB 3.2 Gen 2 (10 Gbps) Maks. datu pārraide: līdz 10 Gbps Iekārta piemēram: Unitek atmiņas karšu lasītājs CF Express SD/microSD, USB-A 10 Gbs + HUB	
6		Iekārtu skaits	1 gab.

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
	Aptumšojama lampa	<p>Stāvoklis: jauns Tips: LED riņķa lampa (ring light) ar statīvu Diametrs: 30 cm (12") Jauda: ~10 W Barošana: USB 5V / ~2A LED skaits: 160–162 LED Gaismas plūsma: ~1020 lm Krāsu temperatūra: regulējama Spilgtuma regulēšana: jā Telefona turētājs: jā Statīva tips: teleskopisks statīvs Statīva maks. augstums: ~185 cm (statīvs), ~līdz 215 cm ar lampu</p> <p><i>Iekārta piemēram: Hama LED aptumšojama apaļā lampa ar statīvu (Ø 30 cm, ~10W, 5V, ar tālvadības pultī)</i></p>	
7	Statīvs telefonam	Iekārtu skaits	1 gab.
		<p>Stāvoklis: jauns Tips: smartphone statīvs + selfie stick (GorillaPod) Paredzēts: viedtālruniem (īpaši ar MagSafe) Universāla lietošana arī ar ne-MagSafe telefoniem (ar mehānisku skavu) Divi režīmi: magnētiskais (ātrs stiprinājums), mehāniskais (drošāks satvēriens) Kājas: elastīgas GorillaPod (salokāmas, aptinamas) 360° rotācija (portrait / landscape) Maks. augstums: ~36 cm</p> <p><i>Iekārta piemēram: Selfie stick Joby Tripod GripTight GorillaPod MagSafe</i></p>	
8	Aptumšojama lampa	Iekārtu skaits	1 gab.
		<p>Stāvoklis: jauns Papildu LED apgaismojums tālruniem, fotoaparātiem un videokamerām. Gaismas intensitātes regulēšana. Universāls skrūvējams turētājs ierīcēm. Piemērots tālruniem, kuru platums ir no 4,8 līdz 9,8 cm (šķērsformāts). Kompelktācija: LED gaisma, tālruņa turētājs, 2x AA baterijas.</p> <p><i>Iekārta piemēram: Hama - LED Aptumšojama lampa telefoniem, kamerām un video kamerām LED/5,5W/2xAA</i></p>	
9	Cietais disks	Iekārtu skaits	2 gab.
		<p>Stāvoklis: jauns Stāvoklis: jauns Tips: ārējais cietais disks (HDD) Ietilpība: 4 TB (4000 GB) Formfaktors: 2.5" Krāsa: melna (Black) Interfeiss: USB 3.0</p> <p><i>Iekārta piemēram: Seagate Basic 4TB Black</i></p>	
10	Bezvadu mikrofoni	Iekārtu skaits	2 gab.
		<p>Stāvoklis: jauns Sistēmas tips: divkanālu kompakta bezvadu mikrofona sistēma ar raidītājiem (TX) un uztvērēju (RX). Pārraides tehnoloģija: RØDE Series IV 2.4 GHz digitālā bezvadu pārraide ar 128-bit šifrēšanu. Pārraides diapazons (LOS): līdz ~260 m (tiešā redzamībā). Iebūvēts 32-bit float ieraksts: katram TX ir 32 GB iekšējā atmiņa (>40 h ierakstu).</p>	

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
		<p>Savienojamība: analogais 3.5 mm TRS/TRRS, USB-C digitālais ports (kamera, viedtālrunis, dators).</p> <p>Saderība: Windows, macOS, iOS, Android (caur RØDE Central lietotni).</p> <p>Austiņu uzraudzība: tieša austiņu pieslēgšanās un līmeņa kontrole RX.</p> <p>Frekvenču diapazons: 20 Hz – 20 kHz.</p> <p>Akumulatora tips: iebūvēts uzlādējams li-ion.</p> <p>Uzlādes metode: USB-C (5 V, 0.4 A).</p> <p>Darba laiks: līdz ~7 stundām uz pilna akumulatora.</p> <p>Komplektācija:</p> <ul style="list-style-type: none"> 2 × raidītāji (TX) 1 × uztvērējs (RX) SC33 uzlādes centrs (lādē visus vienlaicīgi) SC2 3.5 mm TRS → TRS kabelis SC21 USB-C → Lightning kabelis SC22 USB-C → USB-C kabelis 3 × pūkainie vējsargi Pārnēsāšanas soma <p>Iekārta piemēram: Rode RØDE Wireless GO III lavalier wireless microphone set 2xTX+RX 3.5mm USB</p>	
11	Galda mikrofoni	Iekārtu skaits	3 gab.
		<p>Stāvoklis: jauns</p> <p>Optimizēts runai, podkāstiem, straumēšanai un citiem vokāliem audio darba režīmiem. Iebūvēts pop filtrs un internal shock-mount, kas samazina trokšņus bez papildu aksesuāriem.</p> <p>Akustiskais princips: dinamisks</p> <p>Polarizācijas raksts: kardioīds (cardioid)</p> <p>Frekvenču diapazons: 20 Hz – 20 kHz (norādīts ražotāja lapā, un to plaši min arī ražotāja PDF)</p> <p>Izejas savienojums: 3-pin XLR (analog)</p> <p>Strādā kā ar profesionāliem audio interfeisiem (XLR), tā ar podkāstu konsolēm.</p> <p>Iekārta piemēram: Rode PodMic</p>	
12	Mikrofonu filtri	Iekārtu skaits	3 gab.
		<p>Stāvoklis: jauns</p> <p>Pop-filtrs, kas samazina eksplozīvus “P/B” skaņu artefaktus ierakstā, savietojams ar Rode PodMic vai Rode PodMic USB.</p> <p>Krāsa: melna</p> <p>Iekārta piemēram: Rode WS14 Pop Filter for PodMic</p>	
13	Mikrofonu statīvi	Iekārtu skaits	2 gab.
		<p>Stāvoklis: jauns</p> <p>Regulējams <i>broadcast</i> / studijas mikrofonu statīvs — piemērots <i>broadcast</i>, <i>podcast</i>, straumēšanai un studijas lietošanai.</p> <p>Galda skava (<i>clamp</i>) paredzēta galda/virsmas biezumam līdz 60 mm.</p> <p>Dizains: 360° regulējama dubulti stiegrota <i>boom-arm</i> konstrukcija</p> <p>Krāsa: melna</p> <p>Iekārta piemēram: Tie Studio Flex Pro Broadcast Mic Stand</p>	
14	Mikrofonu statīvi	Iekārtu skaits	2 gab.
		<p>Stāvoklis: jauns</p> <p>Stabils galda statīvs mikrofonu novietošanai uz galda virsmas (nav <i>boom-arm</i>).</p> <p>Tips: <i>Desktop</i> / galda mikrofonu statīvs</p> <p>Augstuma regulācija: jā — statīvu var pielāgot pozīcijai uz galda</p> <p>Minimālais augstums: ~260 mm</p>	

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
		Maksimālais augstums: ~ 405 mm Pamatnes diametrs: ~ 147 mm Platums: ~ 147 mm Dziļums: ~ 147 mm Krāsa: melna Savienojuma vītne: 3/8" standarta mikroфона skrūve (ar adapteri var izmantot arī 5/8") Iekārta piemēram: Rode DSI	
15	XLR kabeļi	Iekārtu skaits	5 gab.
		Stāvoklis: jauns Savienotāju tips: <ul style="list-style-type: none"> • XLR-Female • XLR-Male Savienojumu orientācija: taisni Kabeļa garums: 6m Krāsa: melna Konstrukcija: balansēts XLR mikroфона kabelis ar kvalitatīvu apvalku un ekrānējumu, paredzēts profesionālai audio signāla pārvadei no mikrofonu ieejām uz preamp, mikseri vai audio interfeisiem Iekārta piemēram: Gator Composer Series GCWC-XLR-10 XLR-Female - XLR-Male Cable 6m	
16	Drons	Iekārtu skaits	1 gab.
		Stāvoklis: jauns Drona tips: salokāms, <i>ultralight quadcopter</i> Salocīts: ~157 × 95 × 68 mm Izvērstis: ~304 × 380 × 91 mm Maks. lidojuma laiks: līdz 36 min ar standarta akumulatoru Maks. ātrums: līdz ~18 m/s (~65 km/h) Maks. pacelšanās ātrums: 10 m/s Maks. nolaišanās ātrums: 6 m/s Maks. lidojuma augstums virs jūras līmeņa: līdz ~6000 m Kontroles veids: DJI RC 2 / viedtālrunis (caur DJI Fly app) GPS sistēmas: GPS, Beidou, Galileo Pārraidē attālums: līdz ~20–21 km (regulējumu atkarībā) Kamera <ul style="list-style-type: none"> Sensora veids: 1" CMOS Efektīvā izšķirtspēja: 50 MP Objektīvs: ekvivalents ~24 mm, f/1.8, FOV ~84° Video izšķirtspēja: <ul style="list-style-type: none"> • 4K 3840 × 2160 līdz 120 fps • FHD 1920 × 1080 līdz 240 fps Attēlu formāti: JPEG, DNG (RAW) Video kodeki: H.264 (AVC), H.265 (HEVC) Maks. bitrāts: ~130 Mbps Digitālais tūluma atbalsts: līdz ~3× (foto/video/atkarībā no režīma) Stabilizācija: 3-asu mehāniski stabilizēta kamera Iebūvēta atmiņa: 42 GB MicroSD atbalsts: jā (līdz 512 GB vai vairāk) Komplektācija: <ul style="list-style-type: none"> Drons × 1 Pults ar ekrānu × 1 Baterija × 3 	

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
		Divvirzienu uzlādes dokstacija × 1 ND filtrs (ND8/32/128) × 1 Propelleru komplekti × 3 pāri Pleca soma/uzglabāšanas soma × 1 USB-C dati/uzlādes kabeļi × 1 Iekārta piemēram: DJI Mini 5 Pro Fly More Combo (DJI RC 2) drons	
17	Universāls statīvs	Iekārtu skaits	1 gab.
		Stāvoklis: jauns Maks. slodze: vismaz 5 kg Pretbalanss (counterbalance): 2.4 kg (pie 55 mm COG) Maksimālais augstums: 173.3 cm Minimālais augstums: 50.3 cm Augstums ar nolaistu centrālo kolonnu: 149.3 cm Salocīts garums: 72.2 cm Augšējās platformas diametrs: 60 mm Video galva: Tips: šķidrā video galva (fluid head) Pan/tilt kustība: ar fiksētu šķidruma pretestību Panorāmas rotācija: 360° Slīpums (tilt): -70° / +90° Ātrā fiksācija (quick release): jā Pan rokturis: iekļauts Statīvs: Materiāls: alumīnijs Kāju sekcijas: 3 Kāju tips: vienkāršās (single tube) Kāju leņķi: 25°, 46°, 66°, 88° Bloķēšana: flip-lock (Quick Power Lock) Centrālā kolonna: ar līmeņošanas mehānismu Līmeņrādis: 1 burbulis Komplektā statīvs + šķidrā video galva Iekārta piemēram: Manfrotto tripod kit MVK500190XV Alu Video Kit	
18	Statīvs	Iekārtu skaits	2 gab.
		Stāvoklis: jauns Tips: foto/video statīvs ar 3D galvu Materiāls: pastiprināts alumīnijs Maksimālā slodze: vismaz 3 kg Maksimālais augstums: 170 cm Minimālais augstums: 64.8 cm Salocīts garums: 69 cm Kāju sekcijas: 3 Kāju tips: pastiprinātas ar īpašu profilu stabilitātei Centrālā kolonna: ar kloķa mehānismu (crank) Papildu āķis: svāra piekāršanai stabilitātei Galva: Tips: 3D (pan/tilt) galva Noņemama: jā Savienojums: standarta 3/8" vītne Līmeņrādis: ir (bubble level) Komplektā statīvs ar galvu, transportēšanas soma. Iekārta piemēram: Camrock TH70 Tripod with Head 170cm	

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
19	Cietais disks	Iekārtu skaits	1 gab.
		Stāvoklis: jauns Tips: ārējais (portable) SSD Ietilpība: 1 TB Interfeiss: USB 3.2 Gen 2 (10 Gbit/s) Maks. lasīšanas ātrums: līdz 1050 MB/s Maks. rakstīšanas ātrums: līdz 1000 MB/s Protokols: UASP atbalsts Šifrēšana: AES 256-bit hardware encryption Programmatūra: Samsung Portable SSD Software, Samsung Magician Saderība: Windows, macOS, Android, konsoles un citas USB ierīces Iekārta piemēram: Samsung 1TB T7 Shield Portable SSD	
20	Kumutators (Switch)	Iekārtu skaits	1 gab.
		Stāvoklis: jauns Tips: nevadāms (unmanaged) komutators Portu skaits: 8 × RJ45 Portu ātrums: 10/100/1000 Mbps (Gigabit Ethernet) Auto funkcijas: Auto-Negotiation, Auto-MDI/MDIX Darbības režīms: Plug & Play (bez konfigurācijas) Iekārta piemēram: TP-Link TL-SG108 8-port	

Laikraksta “Ezerzeme” redakcija (SIA “LER 8”)

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
Foto/video tehnika			
1	Fotoaparāts ar objektīvu komplektā	Iekārtu skaits	1 gab.
		Stāvoklis: jauns Megapikseli: 24,5 Attēla sensors: CMOS 35.9 x 23.9 mm Krāsa: melna Attēla stabilizācija: ir Autofokuss: ir Manuālais fokuss: ir Skatu meklētājs: ir Ekrāna izmērs: 3,2” Skārienjūtīgs ekrāns: ir Automātiskais taimeris: ir Attēla formāti: RAW / JPEG Jūtīgums (ISO): 100-51200 Ekspozīcijas kompensācija: -5 to +5 EV Maksimālā izšķirtspēja: 6048x4024 Skaņas ieraksts: ir Video formāti: HD / Full HD /4K Video ieraksta izšķirtspēja: 1280 x 720 / 1920 x 1080 / 3840 x 2160 Video uzņemšana: ir Iespēja pievienot ārējo zibspuldzi: ir Iebūvēta zibspuldze: nav Wi-Fi atbalsts: ir	

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
		Savienojuma veidi : Mini HDMI / USB 3.0 Type-C / 3.5mm mikrofona ieeja / 3.5mm audio izeja Atmiņas kartes formāti: SD / SDHC / SDXC Iebūvēta atmiņa: nav Akumulatora modelis: EN-EL15b Barošanas avots: akumulators Objektīvs komplektā: ir Objektīva fokusa attālums: 24-120mm Objektīva diafragma: f/4-f/22 Iekārta piemēram: Nikon D780 Digital SLR Camera Kit 24-120mm VR	
2	Diktofons	Iekārtu skaits	3 gab.
		Stāvoklis: jauns Matricas displejs: 108 x 84 punkti Displeja izmērs: 1,43 collas (27,5 x 23,9 mm) Atskaņošanas formāti: FLAC / PCM (WAV) / MP3 Ierakstīšanas formāti: PCM (WAV) līdz 96 kHz / 24 biti; FLAC līdz 96 kHz / 24 biti; MP3 līdz 320 kbps Iebūvētā atmiņa: 16 GB Atmiņas kartes atbalsts: Micro SD Barošanas veids: baterijas Bluetooth: jā USB: Micro USB 2.0 Krāsa: melna Savietojamība: savietojams ar Windows un macOS Komplektā: diktofons / 3,5 mm - 3,5 mm taisnā leņķa audio kabelis / Pūkains vējšargs / Hot shoe adapteris / 2 × AA akumulators / USB kabelis Iekārta piemēram: Olympus System LS-P5 komplekts	

Laikraksta “Latgales Laiks” redakcija (SIA “LATGALES LAIKS”)

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
Foto/video tehnika			
1	Diktofons	Iekārtu skaits	1 gab.
		Stāvoklis: jauns Iekšējā atmiņa: 4 GB Atbalstītie formāti: AAC, LPCM, MP3, PCM, WMA Frekvenču diapazons: 20 - 20000 Hz Barošanas veids: Li-ion akumulators Krāsa: melna Atmiņas kartes atbalsts: Micro SD Iekārta piemēram: Sony ICD-UX570	
2	Fotoaparāts ar objektīvu komplektā	Iekārtu skaits	2 gab.
		Stāvoklis: jauns Megapikseļu skaits: 45.7 Mpx Maksimālā izšķirtspēja: 8256 x 5504 Matricas tips: CMOS Autofokusa punkti: 153 Maksimālā ISO jutība: 25600	

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
		Minimālā ISO jutība: 64 Sērijveida režīms: 9 kadri/s Skatu meklētājs: pentaspogulis Video ieraksts : Ir Maksimālā video izšķirtspēja: 3840 x 2160 (4K) Maksimālais kadru skaits: 30 fps Audio ieraksts: ir Atmiņas karte: SD, SDHC, SDXC, XQD USB: ir HDMI: ir Wi-Fi atbalsts: ir Grozāms ekrāns: ir Ekrāns: 3,2" Akumulators: EN-EL15b Krāsa: melna Objektīvs komplektā: ir Objektīva fokusa attālums: 24-120mm Diafragma, fiksēta: 4 <i>Iekārta piemēram: Nikon D850 24-120mm f/4 VR</i>	
3	Video stabilizators	Iekārtu skaits	1 gab.
		Stāvoklis: jauns Viegls dizains ar aptuveni 4,5kg (10 lb) kravnesību OLED skārienekrāns ar automātisko bloķēšanu 2. paaudzes dabiskā vertikālā uzņemšana Automatizēta asu bloķēšana Džoistikas vai Bluetooth režīma pārslēgšana Papildu ports bezvadu raidītājs, LiDAR Asis ar teflona pārklājumu, ActiveTrack Pro 13 stundu darbības laiks <i>Iekārta piemēram: DJI RS 4 Pro gimbal RS4 CP.RN.00000345.03</i>	
4	Mikrofonu komplekts	Iekārtu skaits	1 gab.
		Stāvoklis: jauns Pārraides tips: 2.4 GHz digitālā pārraide Darbības diapazons: līdz 200 m (redzamības zonā) Mikrofonu skaits: 2 raidītāji, 1 uztvērējs Mikrofona tips: iebūvēts (omnidirekcionāls) + 3.5 mm ligzda Akumulatora darbības laiks: līdz 7 stundām Savienojamība: USB-C (digitālā izeja), 3.5 mm TRS (analogā izeja) Īpašības: ierakstīšana ierīcē, drošības kanāls, pastiprinājuma kontrole <i>Iekārta piemēram: Rode Wireless Go II Go 2 Dual WIGOII</i>	
5	Foto statīvs	Iekārtu skaits	1 gab.
		Stāvoklis: jauns Kravnesība: aptuveni 8 kg (17,6 lb) Maksimālais augstums: 60,3" Minimālais augstums: 15,4" Kāju sekcijas: 4 Lodveida galva ar QR plāksni Flip fiksatori Pārnēsāšanas futrālis <i>Iekārta piemēram: Benro TAD18AIB1</i>	
6	Atmiņas karte	Iekārtu skaits	1 gab.

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
		Stāvoklis: jauns Ietilpības klase: XC UHS ātruma klase: U3 UHS Interfeiss: UHS-I Video pielietojuma klase: V30 Atmiņas kartes tips: Secure Digital SD Atmiņas kartes ātrums: 200X Atmiņas kartes klase: Class 10 Ietilpība: 128 GB Iekārta piemēram: Sandisc SDXC 128GB	
7	Datu pārnēsētājs	Iekārtu skaits	1 gab.
		Stāvoklis: jauns Krāsa: melna Savienojums: USB Atmiņas kartes veids: SD, MicroSD, CF Max Temperatūra (°C): 70 Min Temperatūra (°C): 0 USB interfeiss: USB 3.1 Lasīšanas ātrums (MB/s): 260 Rakstīšanas ātrums (MB/s): 190 Iekārta piemēram: TRANSCEND TS-RDF8K ALL-IN-1	

Laikraksta “Liesma” redakcija (SIA “IMANTA INFO”)

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
Foto/video tehnika			
1	Fotoaparāts ar objektīvu komplektā	Iekārtu skaits	1 gab.
		Stāvoklis: jauns Megapikseļi: 25.6 Attēla sensors: 35.9 x 23.9 mm (Full-Frame) CMOS Krāsa: melna Autofokuss: ir Manuālais fokuss: ir Ekrāna izmērs (collas) : 3 Skārienjūtīgs ekrāns: ir Skatu meklētājs: ir Attēla formāti: RAW / HEIF / JPEG Maksimālā izšķirtspēja: 6000 x 4000 Aizvara atvēršanas ātrums: Mechanical Shutter: 30 - 1/8000 ; Electronic Shutter: 30 - 1/16000 Ekspozīcijas kompensācija: -3 to +3 EV (1/3, 1/2 EV Steps) Baltās krāsas balanss: Presets: Auto, Cloudy, Color Temperature, Custom, Daylight, Flash, Fluorescent (White), Shade, Tungsten Jūtīgums (ISO): 100 to 102,400 in Manual, Auto Mode (Extended: 50 to 204,800) Automātiskais taimeris: ir Video uzņemšana: ir Video formāti: Full HD / 4K	

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības
		Video ieraksta izšķirtspēja: 1920 x 1080 / 3840 x 2160 Skaņas ieraksts: ir Iebūvēta zibspuldze: nav Iespēja pievienot ārējo zibspuldzi: ir Wi-Fi atbalsts: ir Atmiņas kartes formāti: Dual Slot: SD/SDHC/SDXC (UHS-II) Savienojuma veidi: Micro HDMI / 3.5mm mikroфона ieeja / 3.5mm audio izeja / USB Type-C (USB 3.2 Gen 2) Barošanas avots: akumulators Akumulatora modelis: LP-E6NH Rechargeable Lithium-Ion Objektīvs komplektā: ir Lēca: RF 24-105mm F4L IS USM Fokusa attālums (mm): 24-105mm Diafragma (F): f/4 <i>Iekārta piemēram: Canon EOS RP Body + RF 24-105mm f/4L IS USM</i>

Laikraksta “Saldus Zeme” redakcija (SIA “SALDUS ZEME II”)

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības
Foto/video tehnika		
1	Fotoaparāts ar objektīvu komplektā	Iekārtu skaits 1 gab. Stāvoklis: jauns Megapikseļu skaits: 24.5 Mpx Maksimālā izšķirtspēja: 6048 x 4024 Matricas tips: CMOS Autofokusa punkti: 51 Maksimālā ISO jutība: 51200 Minimālā ISO jutība: 100 Sērijveida režīms: 12 kadri/s Skatu meklētājs: pentaspogulis Zibspuldze: nav, bet ir iespēja pieslēgt Video ieraksts: ir Maksimālā video izšķirtspēja: 3840 x 2160 (4K) Maksimālais kadru skaits: 30 fps Audio ieraksts: ir Atmiņas karte: SD, SDHC, SDXC USB: ir HDMI: ir Wi-Fi atbalsts: ir Grozāms ekrāns: ir Ekrāns: 3,2" Akumulators: EN-EL15b Krāsa: melna Objektīvs komplektā: ir Fokusa attālums: 24-120 mm Diafragma: 4 Garantija juridiskām personām : 1 gads <i>Iekārta piemēram: Nikon D780 AF-S 24-120 f/4G ED VR</i>

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
2	Drons	Iekārtu skaits	1 gab.
<p>Stāvoklis: jauns</p> <p>Salocīts (bez dzenskrūves): 148 × 94 × 64 mm (G × W × A)</p> <p>Atlocīts (ar dzenskrūvēm): 298 × 373 × 101 mm (G × W × A)</p> <p>Maksimālais pacelšanās ātrums: 5 m/ s (S), 5 m/ s (Z), 3 m/ s (C)</p> <p>Maksimālais nolaišanās ātrums: 5 m/ s (S), 5 m/ s (Z), 3 m/ s (C)</p> <p>Maksimālais horizontālais ātrums (jūras līmenī, bezvēja): 16 m/ s (S); 12 m/ s (N); 12 m/ s (C)</p> <p>Ar DJI Mini 4 Pro Intelligent Flight Battery: 4000 m</p> <p>Ar DJI Mini 3 Series Intelligent Flight Battery Plus: 3000 m</p> <p>Maksimālais lidojuma laiks : 34 minūtes (ar Intelligent Flight Battery) / 45 minūtes (ar Intelligent Flight Battery Plus)</p> <p>Maksimālais pārvietošanās laiks: 30 minūtes (ar Intelligent Flight Battery) / 39 minūtes (ar Intelligent Flight Battery Plus)</p> <p>Maksimālais lidojuma attālums: 18 km (ar Intelligent Flight Battery) / 25 km (ar Intelligent Flight Battery Plus)</p> <p>Maksimālā vēja ātruma pretestība: 10,7 m/s</p> <p>Darba temperatūra: -10° līdz 40°C</p> <p>Globālā satelītu navigācijas sistēma: GPS + Galileo + BeiDou</p> <p>Iekšējā atmiņa: 2 GB</p> <p>Attēla sensors: 1/ 1,3 collu CMOS, efektīvie pikseli: 48 MP</p> <p>Objektīvs: FOV: 82,1°</p> <p>Formāts Ekvivalents: 24 mm</p> <p>Diafragmas atvērums: f/1,7</p> <p>Fokuss: 1 m līdz ∞</p> <p>Video: parasta un lēna kustība: 100-6400 (parasta), 100-1600 (D-Log M & HLG)</p> <p>Nakts: 100-12800 (parasti)</p> <p>Foto: 12 MP: 100-6400 ; 48 MP: 100-3200</p> <p>Slēdža ātrums: 12MP fotoattēls: 1/16000-2 s (2,5-8 s simulētai ilgstošai ekspozīcijai)</p> <p>48MP Foto: 1/ 8000-2 s</p> <p>Maksimālais attēla izmērs: 8064 × 6048</p> <p>Fotoattēla formāts: JPEG/ DNG (RAW)</p> <p>Video izšķirtspēja: H.264/ H.265 : 4K: 3840×2160 @ 24/ 25/ 30/ 48/ 50/ 60/ 100*fps</p> <p>FHD: 1920×1080@24/ 25/ 30/ 48/ 50/ 60/ 100*/ 200*fps</p> <p>Video formāts: MP4 (MPEG-4 AVC/ H.264, HEVC/ H.265)</p> <p>Maksimālais video bitu pārraides ātrums: H.264/ H.265 : 150 Mb/ s</p> <p>Atbalstītā failu sistēma: exFAT</p> <p>Digitālā tūlumaizmaiņa: 12MP</p> <p>Foto: 1-2x</p> <p>4K: 1-3x</p> <p>FHD: 1-4x</p> <p>Stabilizācija: 3 asu mehāniskā kardāna karda (sanit, roll, panna)</p> <p>Mehāniskais diapazons: Tilt: -135° to 80° / Roll: -135° to 45° / Pan: -30° to 30°</p> <p>Kontrolējamais diapazons: Tilt: -90° to 60° / Roll: -90° or 0°</p> <p>Maksimālais kontroles ātrums (slīpums): 100°/ s</p> <p>Leņķiskās vibrācijas diapazons: ±0,01°</p> <p>Sajūta: Sensing Type: daudzvirzienu binokulārās redzes sistēma, kas papildināta ar 3D infrasarkanu sensoru lidmašīnas apakšā / Uz priekšu, atpakaļ, uz sāniem, uz augšu, uz leju</p>			

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
		<p>Darbības vide: virsmas ar skaidriem rakstiem un pietiekamu apgaismojumu (lukss > 15)</p> <p>3D infrasarkanais sensors: mērījumu diapazons: 0,1-8 m (atstarošanās spēja > 10%)</p> <p>Video pārraides sistēma: O4</p> <p>Līdz 1080p/60 kadriem sekundē (pieejams, kad lidmašīna lido foto vai video režīmā)</p> <p>Līdz 1080p/30 kadriem sekundē (pieejams, kad lidmašīna lido video režīmā)</p> <p>Līdz 1080p/24 kadriem sekundē (pieejams, kad lidmašīna atrodas gaidstāves režīmā uz zemes)</p> <p>Maksimālais pārraides attālums (bez šķēršļiem, bez traucējumiem): FCC: 20 km, CE: 10 km, SRRC: 10 km, MIC: 10 km</p> <p>Spēcīgi traucējumi: pilsētas ainava, apm. 1,5-4 km / Vidēji traucējumi: piepilsētas ainava, apm. 4-10 km / Zemi traucējumi: priekšpilsēta/ jūra, apm. 10-20 km / Zemi traucējumi un ēku šķēršļi: apm. 0-0,5 km / Zemi traucējumi un koki traucēti: apm. 0,5-3 km</p> <p>Maksimālais lejupielādes ātrums: O4: 10 MB/ s (ar DJI RC-N2), 10 MB/ s (ar DJI RC 2)</p> <p>Wi-Fi 5: 30 MB/ s</p> <p>Antena: 4 antenas, 2T4R</p> <p>Akumulators: Saderīgs akumulators: DJI Mini 4 Pro inteligēntais lidojuma akumulators, DJI Mini 3 sērijas inteligēntais lidojuma akumulators Plus</p> <p>Jauda : Intelligent Flight Battery: 2590 mAh / Intelligent Flight Battery Plus: 3850 mAh</p> <p>Intelligent Flight Battery: apm. 77,9 g</p> <p>Intelligent Flight Battery Plus: apm. 121 g</p> <p>Intelligent Flight Battery: 7,32 V</p> <p>Intelligent Flight Battery Plus: 7,38 V</p> <p>Tips: Li-ion</p> <p>Intelligent Flight Battery: 18,96 Wh</p> <p>Intelligent Flight Battery Plus: 28,4 Wh</p> <p>Uzlādes laiks : Intelligent Flight Battery: 70 minūtes (ar DJI 30 W USB-C lādētāju un akumulatoru, kas piestiprināts lidmašīnai) / 58 minūtes (ar DJI 30 W USB-C lādētāju un akumulatoru, kas ievietots divvirzienu uzlādes centrmezglā)</p> <p>Intelligent Flight Battery Plus: 101 minūte (ar DJI 30 W USB-C lādētāju un akumulatoru, kas piestiprināts lidmašīnā) / 78 minūtes (ar DJI 30 W USB-C lādētāju un akumulatoru, kas ievietots divvirzienu uzlādes centrmezglā)</p> <p>Komplektācija : Drons × 1 / Tālvadības pults × 1 / Intelligent / Flight Battery akumulators × 3 / Two-Way Charging Hub × 1 / Pleca Soma x × 1 / USB-C Kabelis × 1 / Rezerves propelleri (pāris) × 3 / Skrūves × 18 / Skrūvgriezis × 1 / Type-C – Type-C PD kabelis × 1 / Gimbal aizsargs × 1 / Propellera turētājs × 1</p> <p><i>Iekārta piemēram: DJI Mini 4 Pro (DJI RC-2)</i></p>	
3	Mikrofons	Iekārtu skaits	1 gab.
		<p>Stāvoklis: jauns</p> <p>Akumulatora darbības ilgums līdz: 7 h</p> <p>Konfigurēšana izmantojot lietotni: Jā</p> <p>Frekvenču diapazons: 20 - 20000 Hz</p> <p>Bezvadu: jā</p> <p>Darbības rādiuss: 260 m</p> <p>Savienojuma veids: 3,5 mm, USB -C</p> <p>Krāsa: melna</p>	

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības
		<i>Iekārta piemēram: RODE Wireless PRO wireless microphone 32-bit float 2.4GHz 260m 32GB Lavalier II</i>

Laikraksta “Talsu Vēstis” redakcija (SIA “SILK MILK Media”)

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības				
Foto/video tehnika						
1	Drons	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Iekārtu skaits</th> <th>1 gab.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2"> Stāvoklis: jauns Tips: kvadrokopteris Klase: C0 Saliekams: jā Iebūvēta kamera: 48 Mpix Kadru frekvence: 100 Iekšējā atmiņa: 2 GB Atmiņas karte: max 512 GB Micro SD Nakts apgaismojums: ir Maksimālais ātrums: 16 m/s Motoru skaits: 4 Vadība: tālvadības pults, viedtātrūnis Darbības rādiuss: līdz 4000 m GPS: ir Pieslēgvietu skaits: 1 x Micro USB / USB Type-C / Lightning Baterijas kapacitāte: 2590 mAh Lidojuma laiks ar pilnu uzlādi: 34 min Akumulatora uzlādes laiks: 70 min <i>Iekārta piemēram: DJI Mini 4 Pro (DJI RC 2)</i> </td> </tr> </tbody> </table>	Iekārtu skaits	1 gab.	Stāvoklis: jauns Tips: kvadrokopteris Klase: C0 Saliekams: jā Iebūvēta kamera: 48 Mpix Kadru frekvence: 100 Iekšējā atmiņa: 2 GB Atmiņas karte: max 512 GB Micro SD Nakts apgaismojums: ir Maksimālais ātrums: 16 m/s Motoru skaits: 4 Vadība: tālvadības pults, viedtātrūnis Darbības rādiuss: līdz 4000 m GPS: ir Pieslēgvietu skaits: 1 x Micro USB / USB Type-C / Lightning Baterijas kapacitāte: 2590 mAh Lidojuma laiks ar pilnu uzlādi: 34 min Akumulatora uzlādes laiks: 70 min <i>Iekārta piemēram: DJI Mini 4 Pro (DJI RC 2)</i>	
Iekārtu skaits	1 gab.					
Stāvoklis: jauns Tips: kvadrokopteris Klase: C0 Saliekams: jā Iebūvēta kamera: 48 Mpix Kadru frekvence: 100 Iekšējā atmiņa: 2 GB Atmiņas karte: max 512 GB Micro SD Nakts apgaismojums: ir Maksimālais ātrums: 16 m/s Motoru skaits: 4 Vadība: tālvadības pults, viedtātrūnis Darbības rādiuss: līdz 4000 m GPS: ir Pieslēgvietu skaits: 1 x Micro USB / USB Type-C / Lightning Baterijas kapacitāte: 2590 mAh Lidojuma laiks ar pilnu uzlādi: 34 min Akumulatora uzlādes laiks: 70 min <i>Iekārta piemēram: DJI Mini 4 Pro (DJI RC 2)</i>						
2	Fotoaparāts ar objektīvu komplektā	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Iekārtu skaits</th> <th>1 gab.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2"> Stāvoklis: jauns 32.5MP CMOS sensors In-body stabilizācija līdz 8.5 soļiem Līdz 7K RAW video Atvērta kadra saglabā detaļas ar sagrieztiem failiem 64000 ISO, paplašināms līdz 102400 Iepriekšējā nepārtraukta fotografēšana (kā ar R1/R5II) 40fps klusa elektroniskā fotografēšana Dual Pixel CMOS AF II ar dziļo mācīšanos Dublētās kartes slots elastībai (1 x CF Express Type B un 1 x UHS II SD) Nākamās paaudzes bezvadu savienojamība (atbalsts 5 GHz Wi-Fi un Bluetooth 5.1) Objektīvs komplektā: jā Fokusa attālums: 24-105 mm Diafragma: 4 Komplektā ietilpst vismaz: fotoaparāts, kameras vāks, josta, akumulatora lādētājs, akumulatora bloks, akumulatora vāks, objektīvs, objektīva vāciņš, objektīva aizsargs, objektīva soma, ES strāvas kabelis <i>Iekārta piemēram: Canon EOS R6 Mark III + RF 24-105mm F4L IS USM Camera Bundle</i> </td> </tr> </tbody> </table>	Iekārtu skaits	1 gab.	Stāvoklis: jauns 32.5MP CMOS sensors In-body stabilizācija līdz 8.5 soļiem Līdz 7K RAW video Atvērta kadra saglabā detaļas ar sagrieztiem failiem 64000 ISO, paplašināms līdz 102400 Iepriekšējā nepārtraukta fotografēšana (kā ar R1/R5II) 40fps klusa elektroniskā fotografēšana Dual Pixel CMOS AF II ar dziļo mācīšanos Dublētās kartes slots elastībai (1 x CF Express Type B un 1 x UHS II SD) Nākamās paaudzes bezvadu savienojamība (atbalsts 5 GHz Wi-Fi un Bluetooth 5.1) Objektīvs komplektā: jā Fokusa attālums: 24-105 mm Diafragma: 4 Komplektā ietilpst vismaz: fotoaparāts, kameras vāks, josta, akumulatora lādētājs, akumulatora bloks, akumulatora vāks, objektīvs, objektīva vāciņš, objektīva aizsargs, objektīva soma, ES strāvas kabelis <i>Iekārta piemēram: Canon EOS R6 Mark III + RF 24-105mm F4L IS USM Camera Bundle</i>	
Iekārtu skaits	1 gab.					
Stāvoklis: jauns 32.5MP CMOS sensors In-body stabilizācija līdz 8.5 soļiem Līdz 7K RAW video Atvērta kadra saglabā detaļas ar sagrieztiem failiem 64000 ISO, paplašināms līdz 102400 Iepriekšējā nepārtraukta fotografēšana (kā ar R1/R5II) 40fps klusa elektroniskā fotografēšana Dual Pixel CMOS AF II ar dziļo mācīšanos Dublētās kartes slots elastībai (1 x CF Express Type B un 1 x UHS II SD) Nākamās paaudzes bezvadu savienojamība (atbalsts 5 GHz Wi-Fi un Bluetooth 5.1) Objektīvs komplektā: jā Fokusa attālums: 24-105 mm Diafragma: 4 Komplektā ietilpst vismaz: fotoaparāts, kameras vāks, josta, akumulatora lādētājs, akumulatora bloks, akumulatora vāks, objektīvs, objektīva vāciņš, objektīva aizsargs, objektīva soma, ES strāvas kabelis <i>Iekārta piemēram: Canon EOS R6 Mark III + RF 24-105mm F4L IS USM Camera Bundle</i>						

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
3	Mikrofons	Iekārtu skaits	1 gab.
		Stāvoklis: jauns Superkardioīda virziena uztveršanas modelis Helix izolācijas šoka stiprinājums 3,5 mm TRS izeja kamerai vai austiņām USB-C izeja Mac/Windows/iOS/Android ierīcēm Vēja aizsargs samazinātam vēja radītajam troksnim Savietojams ar Rode lietotnēm	
		Iekārta piemēram: RODE VideoMic GO II-H Helix ultrakompakts analogais/USB kameru montējamais	
4	Filtrs objektīvam	Iekārtu skaits	1 gab.
		Stāvoklis: jauns Diametrs (mm): 62 Filtra tips: ND (pelēkais)	
		Iekārta piemēram: K&F Concept 62mm Variable ND Filter ND2-ND400 (9 Stop) KF01.1462	
5	Baterija	Iekārtu skaits	1 gab.
		Stāvoklis: jauns Piemērots modeļiem: Lumix S5, Lumix GH5, Lumix GH5S, Lumix G9, Lumix GH6, S5II, S5IIX, G9II, GH5 II Var uzlādēt caur USB-C slotu Kapacitāte (mAh): 2400 Spriegums: 7,2 V Saderīgs arī ar tradicionālajiem akumulatoru lādētājiem LED indikatora gaisma	
		Iekārta piemēram: Newell DMW-BLK22 USB-C Battery for Panasonic Cameras, 2400mAh	
6	Atmiņas karte	Iekārtu skaits	1 gab.
		Stāvoklis: jauns Atmiņas apjoms: 128 GB Formāts: CFexpress Type B Ātruma klase: 1700 MB/s	
		Iekārta piemēram: Sandisk Extreme Pro CFexpress Type B SDCFE 128GB	
7	Karšu lasītājs	Iekārtu skaits	1 gab.
		Stāvoklis: jauns Pieslēgšanas tips: USB 3.2 Krāsa: melna Compact flash: ir Secure Digital: SD	
		Iekārta piemēram: Lexar CFExpress Type B/ SD UHS-II USB 3.2 Gen2 LRW520U-RNBNG	

Laikraksta "Vaduguns" redakcija (SIA "BALVU VADUGUNS")

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
Foto/video tehnika			
1	Rokas statīvs	Iekārtu skaits	1 gab.
		<p>Stāvoklis: jauns LED: 36 diodes, 3 spilgtuma līmeņi Barošana: 2 x AA baterijas (nav iekļautas) Krāsa: melna Ergonomisks C-veida statīvs ar neslīdošu mīkstu putu rokturi. Universāls stiprinājums, kas piemērots viedtālruniem, kamerām un digitālajiem fotoaparātiem. Ārējais virziena mikrofons ar vēja aizsargu precīzi uztver skaņu un samazina fona trokšņus. Savienojams ar 3,5 mm AUX kabeli. Kompakta LED lampa ar 36 diodēm un 3 spilgtuma līmeņiem, kas nodrošina vienmērīgu apgaismojumu. Bezvadu Bluetooth pults, kas ļauj attālināti sākt ierakstu vai uzņemt foto līdz 10 m attālumā. Saderīga ar Android un iOS. Komplektā iekļauts augstas kvalitātes 3,5 mm kabelis mikrofonam.</p> <p>Iekārta piemēram: Vlogera komplekts ar statīvu, mikrofonu, LED lampu un Bluetooth pulti, melns AY-49U</p>	
2	Fotoaparāts	Iekārtu skaits	2 gab.
		<p>Stāvoklis: jauns Fotokameras tips: spoguļkamera Pikseļu skaits: 20.9 Mpix LCD displeja izmērs: 3.2" ISO jutība: Auto, 100 - 51200 Baltās krāsas līdzsvars: Auto (2 types) Cloudy Direct Sunlight Flash Fluorescent (7 types) Incandescent Preset Manual Shade Attēla formāts: 3:2; 16:9 Atbalstītie formāti: JPEG, MOV, MP4, RAW Ekspozīcijas ilgums: 30 - 1/8000 Režīmi: Automātiskā, automātiskā sarkano acu korekcija, detalizēta zibspuldze, lēnā zibspuldzes sinhronizācija, sarkano acu efekta samazināšana, sarkano acu efekta samazināšana ar lēnu sinhronizāciju, aizmugurējā diafragmas sinhronizācija Savienojums ārējai zibspuldzei: ir USB: ātrgaitas USB Savienojuma tips: HDMI C, Microphone, USB, WiFi Atmiņas tips: SD/SDXC/SDHC Iekšējā atmiņa: Nenurodyta MB Barošanas veids: Li-ion Baterijas modelis: EN-EL15a Skārienekrāns: jā Krāsa: melna Video ieraksta izšķirtspēja: 3840 x 2160 Maksimālā izšķirtspēja: 5568 x 3712 Stabilizācijas sistēma: ir</p> <p>Iekārta piemēram: Nikon D7500 DSLR body DX-Format VBA510AE</p>	
3	Objektīvs	Iekārtu skaits	1 gab.
		Stāvoklis: jauns	

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
		F/: 3.5-6.3 Minimālā fokusešanas distance: 0.45 m Diafragmas lapu skaits: 7 Objektīva konstrukcija: 16 elementi 11 grupās Filtra izmērs: 72 mm Objektīva tips: Zoom-objektīvs Fokusešanas attālums (mm) : 18-400 Savietojamība: Nikon <i>Iekārta piemēram: Tamron 18-400mm F/3.5-6.3 DI II VC HLD for Nikon</i>	
4	Objektīvs	Iekārtu skaits	1 gab.
		Stāvoklis: jauns Objektīva tips: Zoom objektīvs Stiprinājums: Nikon Z Formāts: APS-C Fokusešanas veids: maināms fokusa attālums Fokusa attālums (mm): 12-28 Attēla stabilizācija: ir Maksimālais diafragmas atvērums (F / T): 3.5-5.6 Minimālais diafragmas atvērums (F / T): f/16-25 Minimālais fokusa attālums (m): 0.19 Autofokuss: ir Manuālais fokuss: ir Objektīva uzbūve (Elementi/Grupas): 12/11 Diafragmas lapu skaits: 7 Attēla leņķis (grādos): no 99 līdz 53 Filtra izmērs (mm): 67 Krāsa: melna <i>Iekārta piemēram: Nikon NIKKOR Z DX 12-28mm f/3.5-5.6 PZ VR</i>	
5	Zibspuldze	Iekārtu skaits	2 gab.
		Stāvoklis: jauns Saderīga ar Nikon Vadotnes numurs: 60 (m, ISO 100) Automātiskais tālummaiņas atstarotājs: 20-200 mm Regulējama LED modelēšanas lampa 2,4 GHz bezvadu vadības funkcija Lielas ietilpības litija jonu akumulators Iebūvēta X bezvadu radio sistēma Pārstrāde 1,5 sek. pilna jauda Akumulators nodrošina 480 pilnas jaudas zibšņus Bezvadu galvenā/pakalpojuma TTL funkcionalitāte Vadlīnijas numurs : 196,9 "/60 m pie ISO 100 (200 mm pozīcija) Pārklājums : pilnrāmja 20 līdz 200 mm Flash ilgums : 1/300 līdz 1/20000 sekundes Sekundārais apgaismojums: Modelēšanas gaisma Ekspozīcijas kontrole: Nikon i-TTL, manuāla Zibspuldzes režīmi: Ātrgaitas sinhronizācija, otrā aizkara sinhronizācija Bezvadu kanāli: 32 Bezvadu grupas : 5 Iekšējā jauda: 1 x uzlādējams Ārpus kameras terminālis: 2,5 mm <i>Iekārta piemēram: Godox Ving zibspuldze V860 III Nikon</i>	
6	Diktofons	Iekārtu skaits	4 gab.

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības
		<p>Stāvoklis: jauns Plāns metāla korpuss ar vieglsvara un īpaši plānu dizainu Iebūvēts digitālais stereo mikrofons OLED displejs 16 GB atmiņa Maks. 5000 faili (199 mapē) Kalendāra meklēšana ierakstiem Vienas pogas ierakstīšanas funkcija - ieraksts sākas uzreiz, pat, ja ierīce bija izslēgta Labi redzams LED gaismas indikators ieraksta statusam Ieraksta formāti: Linear PCM / MP3 21 st. 35 min. (LPCM 44,1 kHz/16 biti) 159 st. (MP3 192 kbit/s) 238 st. (MP3 128 kbit/s) 636 st. (MP3 48 kbit/s mono) 12 st. (LPCM 44,1 kHz, 16 biti) 17 st. (MP3 192 kbit/s, MP3 128 kbit/s, MP3 48 kbit/s mono) 95 Hz-20 000 Hz (LPCM, 48 kHz, 16 biti) 95 Hz-18 000 Hz (MP3 192 kbit/s) 95 Hz-16 000 Hz (MP3 128 kbit/s) 95 Hz-14 000 Hz (MP3, 48 kbit/s mono) Automātiska balss ierakstīšana ar samazinātu fona troksni Sižeta izvēle Ieraksta monitors Zemās frekvences filtrs VOR Atskaņošanas formāti: MP3 / WAV / WMA / AAC Atkārtības funkcija (A/B) Digitālā ātruma kontrole Vienkārša meklēšanas funkcija Trokšņu samazināšanas tehnoloģija Celiņa atzīmēšana Laika lēciena funkcija, lai izlaistu 10% no ieraksta kopējā atskaņošanas laika Iebūvēta litija jonu baterija USB-C savienojums baterijas uzlādei un PC pieslēgšanai</p> <p><i>Iekārta piemēram: Sony ICD-TX660 16 GB</i></p>

Laikraksta “Zemgales Ziņas” redakcija (SIA “Zemgales Ziņas”)

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
Foto/video tehnika			
1	Universāls statīvs	Iekārtu skaits Stāvoklis: jauns Maks. slodze: vismaz 5 kg Pretbalanss (counterbalance): 2.4 kg (pie 55 mm COG) Maksimālais augstums: 173.3 cm Minimālais augstums: 50.3 cm Augstums ar nolaistu centrālo kolonnu: 149.3 cm Salocīts garums: 72.2 cm	1 gab.

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības	
		<p>Augšējās platformas diametrs: 60 mm Video galva: Tips: šķidrā video galva (fluid head) Pan/tilt kustība: ar fiksētu šķidruma pretestību Panorāmas rotācija: 360° Slīpums (tilt): -70° / +90° Ātrā fiksācija (quick release): jā Pan rokturis: iekļauts</p> <p>Statīvs: Materiāls: alumīnijs Kāju sekcijas: 3 Kāju tips: vienkāršās (single tube) Kāju leņķi: 25°, 46°, 66°, 88° Bloķēšana: flip-lock (Quick Power Lock) Centrālā kolonna: ar līmeņošanas mehānismu\</p> <p>Līmeņrādis: 1 burbulis Komplektā statīvs + šķidrā video galva <i>Iekārta piemēram: Manfrotto tripod kit MVK500190XV Alu Video Kit</i></p>	
2	Statīvs	Iekārtu skaits	2 gab.
		<p>Stāvoklis: jauns Tips: foto/video statīvs ar 3D galvu Materiāls: pastiprināts alumīnijs Maksimālā slodze: vismaz 3 kg Maksimālais augstums: 170 cm Minimālais augstums: 64.8 cm Salocīts garums: 69 cm Kāju sekcijas: 3 Kāju tips: pastiprinātas ar īpašu profilu stabilitātei Centrālā kolonna: ar kloķa mehānismu (crank) Papildu āķis: svara piekāršanai stabilitātei Galva: Tips: 3D (pan/tilt) galva Noņemama: jā Savienojums: standarta 3/8" vītne Līmeņrādis: ir (bubble level) Komplektā statīvs ar galvu, transportēšanas soma. <i>Iekārta piemēram: Camrock TH70 Tripod with Head 170cm</i></p>	
3	Cietais disks	Iekārtu skaits	1 gab.
		<p>Stāvoklis: jauns Tips: ārējais (portable) SSD Ietilpība: 1 TB Interfeiss: USB 3.2 Gen 2 (10 Gbit/s) Maks. lasīšanas ātrums: līdz 1050 MB/s Maks. rakstīšanas ātrums: līdz 1000 MB/s Protokols: UASP atbalsts Šifrēšana: AES 256-bit hardware encryption Programmatūra: Samsung Portable SSD Software, Samsung Magician Saderība: Windows, macOS, Android, konsoles un citas USB ierīces <i>Iekārta piemēram: Samsung 1TB T7 Shield Portable SSD</i></p>	
4	Kumutators (Switch)	Iekārtu skaits	1 gab.
		Stāvoklis: jauns	

Nr.p.k.	Iekārtas raksturojums	Minimālās prasības
		Tips: nevadāms (unmanaged) komutators Portu skaits: 8 × RJ45 Portu ātrums: 10/100/1000 Mbps (Gigabit Ethernet) Auto funkcijas: Auto-Negotiation, Auto-MDI/MDIX Darbības režīms: Plug & Play (bez konfigurācijas) <i>Iekārta piemēram: TP-Link TL-SG108 8-port</i>