

## **Airobot Technologies AS**

**2022. majandusaasta 12 kuu  
auditeerimata vahearuanne**

**aruandeperiood:** 01.01.2022 - 31.12.2022  
**majandusaasta:** 01.01.2022-31.12.2022

**ärinimi:** Airobot Technologies AS

**registrikood:** 12405854

tänava nimi ja maja number: Suur-Sõjamäe 37A  
küla: Soodevahe  
vald, maakond: Rae vald, Harjumaa

posti sihtnumber: 75322

telefon: +372 5283181

e-posti aadress: info@airobot.ee

## Sisukord

Tegevusaruanne

Finantsaruanded

Konsolideeritud bilanss

Konsolideeritud kasumiaruanne

Konsolideeritud rahavoogude aruanne

Konsolideeritud omakapitali muutuste aruanne

Lisad

Lisa 1 Arvestuspõhimõtted

Lisa 2 Nõuded ja ettemaksed

Lisa 3 Varud

Lisa 4 Maksude ettemaksed ja maksuvõlad

Lisa 5 Materiaalsed põhivarad

Lisa 6 Immateriaalsed põhivarad

Lisa 7 Võlad ja ettemaksed

Lisa 8 Tööjõukulud

Lisa 9 Seotud osapooled

## Tegevusaruanne

### Juhtkonna aruanne tegevuse kohta

Airobot Technologies 2022 teise poolaasta käive oli 639 172 eurot, mis kasvas võrreldes 2021. aasta teise poolaastaga ligi 2,9 korda. Müüdnud aasta II poolaasta kogukahjum oli 154 266 eurot (millest moodustasid ettemaksud 17 301 eurot)

2022 aasta kogukäive oli 1 002 360 eurot, mis oli 2021 aasta kogukäibest 2,1 korda suurem. Möödunud aastal oli Airoboti kahjum 388 248 eurot. Ettevõtte 2022. aasta kahjum tulenes peamiselt ühekordsetest börsileminekuga seotud kuludest, Venemaa-Ukraina sõja ja Covid-19 pandeemia koosmõjul tekkinud ajutisest sisendhindade erakordsest tõusust ning intensiivsest panustamisest tootearendusse. Kui välja jätta 2022. aasta ühekordsed kulud ja vähendada tootearenduse intensiivsust, siis suudaks ettevõtte juba kasumlik olla.

Kokkuvõtvalt oli aasta ettevõtte jaoks väga hea. Prognoositud käivet suudeti ületada ning nähakse võimalust ka edaspidiselt kasvada. 2023. aastal jätkub investeerimine uute toodete ja tarkvara arendusse ning turundusse, mille abil siseneda välisturgudele.

### Airobot Technologies AS juhatuse liikme Heiki Auliku kommentaar:

“Kavatseme jätkakavalt panustada tegevustesse, mis loovad eeldused sarnaseks müügitulu kasvuks nagu see on olnud möödunud aastal. Näeme täna, et Kesk-Euroopa hakkab eramute ventilatsioonitehnoloogia seadusandluse poolest jõudma Põhja-Euroopaga samale tasemele, mis loob tugeva eelduse Airoboti nutikate ventilatsiooniseadmete ekspordiks suurtele Euroopa turgudele”

### 2023. aasta 1. poolaasta tegevusplaanid

Airobot panustab jätkuvalt tootearendusse nii targa ventilatsiooni kui küttejuhtimise kategoorias, olles täna teadaolevalt ainus õhutehnoloogia ettevõtte, kelle ventiliatsioonisüsteemid on ühendatavad nende küttejuhtimise lahendusega. Samuti näeb Airobot täiendavaid võimalusi nende nutikate ruumiandurite kasutamisel sisekliima mõõtmiseks ja analüütikaks kolmanda osapoole seadmetega

2023. esimesel poolaastal toob Airobot turule uue ventilatsiooniseadme mudeli L5, mis on mõeldud suurematele eramutele ja äripindadele. Antud mudel on tugev konkurent praegu arendajate ja ehitajate poolt enim kasutatud lahendustele. Tooteportfelli laiendamine ja uude tootesegmenti sisenemine omakorda annab Airobotile eelduse saavutada seatud käibe-eesmärgid ning maandada tururiske.

Airobot näeb aina rohkem koostöövõimalus kai kinnisvara arendajatega, mille heaks näiteks on möödunud aastane koostöö Liveniga nende Iseära uusarendusse ventilatsiooniseadmete tarneks. Käesoleva aasta alguses vormistas Liveni juba teise suure tellimuse kinnitades Airoboti kui usaldusväärse koostöö- ja tarnepartneri. Seekordne tellimus läks Liveni Luuslangi arendusse ning lisaks Airoboti ventilatsiooniseadmetele paigaldatakse Luuslangi ka Airoboti küttejuhtimiselahendused, mis toodi turule alles 2022 detsembris.

Airobot Technologies AS on sisekliima tehnoloogia- ja tootmisettevõtte, mille eripäraks on tugev tarkvara ja õhuanalüütika. Airoboti põhitooteks on innovaatilised nõudluspõhise juhtimisalgoritmiga ventilatsiooniseadmed, mis on välja töötatud koostöös Tartu Ülikooli ja TalTechi teadlastega. Seadmeid arendatakse, disainitakse ja toodetakse Eestis.

### Finantsülevaade

AS Airobot Technologies 2022 II poolaasta auditeerimata müügitulu oli 639 172 eurot (2021 II p/a : 221 157 eurot) ja puhaskahjum 154 266 eurot (2021 II p/a : 107 922 eurot). Müügitulu kasv 189 %.

Seisuga 31.12.2022 oli AS Airobot Technologies bilansimaht 722 492 eurot (30.06.2022: 950 595 eurot). Käibevarad moodustasid varadest varadest 629 949 eurot (30.06.2022: 850 786 eurot) ehk 87,2% kogu varadest.

Põhivarade maht oli 92 543 eurot (30.06.2022: 99 809 eurot) ehk 12,8% bilansimahust. Ettevõtte kohustised olid kokku 328 237 eurot (30.06.2022: 402 074 eurot) ning omakapital 394 255 eurot (30.06.2022: 548 521 eurot). Seisuga 31.12.2022 oli laenukohustisi 137 028 eurot nagu ka 30.06.2022.

Seisuga 31.12.2022 oli ettevõttel 8 töötajat, 1 juhatuse liige ja 3 nõukogu liiget. Tööjõukulud (koos maksudega) olid 2022. II poolaastal 253 322 eurot.

### Finantsnäitajad

	2022	2022 II p/a	2021	2021 II p/a
Müügitulu	1 002 360	639 172	478 708	221 157
Müügitulu kasv	109,4%	17,6%	17,6%	
Puhaskasum	-388 248	-154 266	-86 924	-107 922
Puhasrentaabilus = puhaskasum : müügitulu *100	-38,7%	-24,1%	-18,2%	-48,8
Puhas käibekapital = käibevarad - lühiajalised kohustised	301 712	585 740	32 056	32 056
Varade rentabilus (ROA) = puhaskasum : varad *100	-53,7%	-16,2%	-30,1%	-37,4%
Omakapitali rentabilus (ROE) = puhaskasum : omakapital *100	-98,5%	-28,1%	-3477,0%	-4316,9%

Lisainformatsioon:

Heiki Aulik

Airobot Technologies AS

Juhatuse liige

Tel: +372 528 3181

E-mail: heiki@airobothome.com

## Finantsaruanded

### Konsolideeritud bilanss

(eurodes)

	31.12.2022	30.06.2022	31.12.2021	Lisa nr
<b>Varad</b>				
Käibevarad				
Raha	387 640	480 142	8 297	
Nõuded ja ettemaksud	52 495	84 871	80 942	2
Varud	189 814	285 773	91 668	3
<b>Kokku käibevarad</b>	<b>629 949</b>	<b>850 786</b>	<b>180 907</b>	
Põhivarad				
Materiaalsed põhivarad	17 218	15 907	14 994	5
Immateriaalsed põhivarad	75 325	83 902	92 478	6
<b>Kokku põhivarad</b>	<b>92 543</b>	<b>99 809</b>	<b>107 472</b>	
<b>Kokku varad</b>	<b>722 492</b>	<b>950 595</b>	<b>288 379</b>	
<b>Kohustised ja omakapital</b>				
Kohustised				
Lühiajalised kohustised				
Laenukohustised	137 028	0	0	
Võlad ja ettemaksud	191 209	265 046	148 851	4, 7
<b>Kokku lühiajalised kohustised</b>	<b>328 237</b>	<b>265 046</b>	<b>148 851</b>	
Pikaajalised kohustised				
Laenukohustised	0	137 028	137 028	
<b>Kokku pikaajalised kohustised</b>	<b>0</b>	<b>137 028</b>	<b>137 028</b>	
<b>Kokku kohustised</b>	<b>328 237</b>	<b>402 074</b>	<b>285 879</b>	
<b>Omakapital</b>				
Emaettevõtja aktsionäridele või osanikele kuuluv omakapital				
Aktiivkapital nimiväärtuses	251 107	251 107	235 412	
Ülekurs	764 308	764 308	0	
Muud reservid	230 751	230 751	230 751	
Eelmiste perioodide jaotamata kasum (kahjum)	-463 663	-463 663	-463 663	
Aruandeaasta kasum (kahjum)	-388 248	-233 982	0	
<b>Kokku emettevõtja aktsionäridele või osanikele kuuluv omakapital</b>	<b>394 255</b>	<b>548 521</b>	<b>2 500</b>	
<b>Kokku omakapital</b>	<b>394 255</b>	<b>548 521</b>	<b>2 500</b>	
<b>Kokku kohustised ja omakapital</b>	<b>722 492</b>	<b>950 595</b>	<b>288 379</b>	

### Konsolideeritud kasumiaruanne

(eurodes)

	2022	2022 II p/a	2021	Lisa nr
Müügitulu	1 002 360	639 172	478 708	
Muud äritulud	1 754	1 754	124 469	
Kaubad, toore, materjal ja teenused	-511 894	-330 978	-216 778	
Mitmesugused tegevuskulud	-401 352	-193 002	-249 082	
Tööjõukulud	-444 133	-253 322	-201 171	8
Põhivarade kulum ja väärtuse langus	-21 472	-10 836	-20 057	5, 6
Muud ärikulud	-6 347	-4 739	-1 014	
<b>Ärikasum (kahjum)</b>	<b>-381 084</b>	<b>-151 951</b>	<b>-84 925</b>	
Intressitulud	43	30	8	
Intressikulud	-7 207	-2 345	-2 007	
<b>Kasum (kahjum) enne tulumaksustamist</b>	<b>-388 248</b>	<b>-154 266</b>	<b>-86 924</b>	
<b>Aruandeaasta kasum (kahjum)</b>	<b>-388 248</b>	<b>-154 266</b>	<b>-86 924</b>	

**Konsolideeritud rahavoogude aruanne**

(eurodes)

	2022	2022 II p/a	2021	Lisa nr
Rahavood äritegevusest				
Ärikasum (kahjum)	-381 084	-151 951	-84 925	
Korrigeerimised				
Põhivarade kulum ja väärtuse langus	21 472	10 836	20 057	5, 6
<b>Kokku korrigeerimised</b>	<b>21 472</b>	<b>10 836</b>	<b>20 057</b>	
Äritegevusega seotud nõuete ja ettemaksete muutus	28 447	32 376	-9 866	
Varude muutus	-98 146	95 959	-52 522	
Äritegevusega seotud kohustiste ja ettemaksete muutus	53 737	-73 837	84 524	
Laekunud intressid	43	43	0	
Muud rahavood äritegevusest	0	5 936	-1 010	
<b>Kokku rahavood äritegevusest</b>	<b>-375 531</b>	<b>-80 638</b>	<b>-43 742</b>	
Rahavood investeerimistegevusest				
Tasutud materiaalsete ja immateriaalsete põhivarade soetamisel	-6 543	-3 569	-13 194	5
<b>Kokku rahavood investeerimistegevusest</b>	<b>-6 543</b>	<b>-3 569</b>	<b>-13 194</b>	
Rahavood finantseerimistegevusest				
Makstud intressid	-18 586	-8 295	-11 385	
Laekunud aktsiate või osade emiteerimisest	780 003	0	0	
<b>Kokku rahavood finantseerimistegevusest</b>	<b>761 417</b>	<b>-8 295</b>	<b>-11 385</b>	
<b>Kokku rahavood</b>	<b>379 343</b>	<b>-92 502</b>	<b>-68 321</b>	
Raha ja ekvivalendid perioodi alguses	8 297	480 142	76 618	
<b>Raha ja ekvivalentide muutus</b>	<b>379 343</b>	<b>-92 502</b>	<b>-68 321</b>	
Raha ja raha ekvivalendid perioodi lõpus	387 640	387 640	8 297	

**Konsolideeritud omakapitali muutuste aruanne**

(eurodes)

	Aktsiakapital nimiväärtuses	Ülekurss	Muud reservid	Jaotamata kasum (kahjum)	Kokku
<b>31.12.2021</b>	235 412		230 751	-463 663	2 500
Aruandeaasta kasum (kahjum)				-233 982	-233 982
Emiteeritud aktsiakapital	15 695	764 308			780 003
<b>30.06.2022</b>	251 107	764 308	230 751	-697 645	548 521
Aruandeaasta kasum (kahjum)				-154 266	-154 266
<b>31.12.2022</b>	251 107	764 308	230 751	-851 911	394 255

## Raamatupidamise aastaaruande lisad

### Lisa 1 Arvestuspõhimõtted

#### Üldine informatsioon

Airobot Technologies AS raamatupidamise aastaaruanne on koostatud kooskõlas Eesti finantsaruandluse standardiga. Eesti finantsaruandluse standard on rahvusvaheliselt tunnustatud arvestuse ja aruandluse põhimõtetele tuginev avalikkusele suunatud finantsaruandluse nõuete kogum, mille põhinõuded kehtestatakse Eesti Vabariigi raamatupidamise seadusega ning mida täpsustavad Raamatupidamise Toimkonna väljaantavad juhendid.

Ettevõtte raamatupidamise aastaaruanne on koostatud lähtuvalt väikeettevõtja lühendatud raamatupidamise aastaaruande kehtestatud nõuetest. Kasumiaruanne on koostatud raamatupidamise seaduse lisas 2 toodud kasumiaruande skeemi nr 1 alusel.

Raamatupidamise aastaaruanne on koostatud eurodes.

Aruandeaastal on esitatud konsolideeritud aruanne ja võrdlusandmed on samuti koostatud konsolideerituna. Konsolideeritud aruandes on rida-realt konsolideeritud emaettevõtja ja tütarettevõtja finantsnäitajad, elimineeritud on emaettevõtja osalus tütarettevõtjas, omavahelised tehingud, nõuded ja kohustised ning realiseerimata kasumid ja kahjumid. Airobot OÜ eelnev mõju on kajastatud läbi omakapitali jaotamata kasumi. Kuna Airobot Technologies AS asutati 30.12.2021 ja Airobot OÜ omandati aasta lõpus, ei tekkinud 2021.aastal rida-realt konsolideeritavaid tulusid-kulusid vajalikus mahus. Seetõttu on 2021 kasumiaruandes kajastatud Airobot OÜ tulud ja kulud.

#### Raha

Raha ja raha lähenditena kajastatakse raha kassas ja pangas, nõudmiseni hoiuiseid ning muid lühiajalisi (kuni 3 kuud) kõrge likviidsusega investeeringuid.

Välisvaluutas toimunud tehingud ning välisvaluutas fikseeritud finantsvarad ja -kohustised.

Välisvaluutas fikseeritud tehingute kajastamisel on aluseks võetud tehingu toimumise päeval ametlikult kehtinud Euroopa Keskpannga valuutakursid.

Välisvaluutas fikseeritud rahalised varad ja kohustised ning mitterahalised varad ja kohustised, mida kajastatakse õiglase väärtuse meetodil, hinnatakse aruandekuupäeval ümber eurodesse ametlikult kehtivate Euroopa Keskpannga valuutakursside alusel. Ümberhindlusel tekkinud valuutakursside vahesid kajastatakse kasumiaruandes valuutakursi kasumi või kahjumina.

#### Nõuded ja ettemaksud

Nõuded ostjate vastu, viitlaekumised ning muud lühi- ja pikaajalised nõuded (sh laenuõuded) kajastatakse korrigeeritud soetusmaksumuses. Igal bilansipäeval hinnatakse, kas esineb tunnuseid nende finantsvarade väärtuse languse osas. Juhul, kui selliseid tunnuseid esineb, hinnatakse korrigeeritud soetusmaksumuses kajastatavad finantsvarad alla nendest eeldatavasti tulevikus laekuvate maksete nüüdsväärtuseni. Väärtuse langusest tulenevad allahindlused kajastatakse kasumiaruandes kuluna.

#### Varud

Varude kuluks kandmisel kasutatakse FIFO meetodit. Varud kajastatakse bilansis nende soetusmaksumuses.

#### Varude soetusmaksumuse arvestuspõhimõtted

Varud võetakse algselt arvele nende soetusmaksumuses, mis koosneb ostu-, tootmis- ja muudest kulutustest, mis on vajalikud varude viimiseks nende olemasolevasse asukohta ja seisundisse. Varude ostukulutused sisaldavad varude ostuhinda, varude ostuga kaasnevat tollimaksu, muid mittetagastatavaid makse ja varude soetamisega otseselt seotud transpordikulutusi. Varude tootmiskulutused sisaldavad otseseid toodetega seotud kulutusi ja proportsionaalse osa tootmise üldkuludest (lähtudes normaalsest tootmismahust).

#### Materiaalsed ja immateriaalsed põhivarad

Materiaalsete põhivaradena on kajastatud materiaalsed varad, mida ettevõtte kasutab toodete tootmisel, teenuste osutamisel, rendile andmiseks või halduseesmärkidel ja mida kavatakse kasutada pikema perioodi jooksul kui üks aasta. Materiaalsed põhivarad võetakse algselt arvele nende soetusmaksumuses, mis koosneb ostuhinnast, soetamisega otseselt seotud kulutustest ja vara tulevase demonteerimisega ja asukoha taastamisega seotud hinnanguliste kulutuste nüüdsväärtusest. Kui materiaalsete põhivarade objekti valmistamine toimub pikema perioodi jooksul ning seda finantseeritakse laenu või mõne muu võlainstrumentidega, kapitaliseeritakse otseselt varaobjekti valmistamisega seotud laenukasutuse kulutused antud objekti soetusmaksumusesse.

Materiaalset põhivara kajastatakse edaspidi soetusmaksumuses, millest on maha arvatud akumulieeritud kulum ja võimalikud väärtuse langusest tulenevad allahindlused. Amortisatsiooni arvestamisel kasutatakse lineaarset meetodit.

Immateriaalsete põhivaradena on kajastatud füüsilise vormita, teistest varadest eristatavad mitterahalised varad, mida kavatakse kasutada pikema perioodi jooksul kui üks aasta. Immateriaalsed põhivarad võetakse algselt arvele nende soetusmaksumuses, mis koosneb ostuhinnast ja soetamisega otseselt seotud kulutustest.

Immateriaalset põhivara kajastatakse bilansis soetusmaksumuses, millest on maha arvatud akumulieeritud kulum ja võimalikud väärtuse langusest tulenevad allahindlused. Amortisatsiooni arvestamisel kasutatakse lineaarset meetodit. Immateriaalsete põhivarade kasulik eluiga on 10 aastat. Juhul kui immateriaalne vara on tekkinud lepingulistest vm õigustest, ei ole vara kasulik eluiga pikem kui nende lepinguliste õiguste kehtivusperiood. Kui ettevõttel ei ole võimalik usaldusväärselt hinnata immateriaalsete varade kasulikkust eluiga, amortiseeritakse see vara kuni kümne jooksul.

## Põhivarade arvelevõtmise alampiir 600

Kasulik eluiga põhivara gruppide lõikes (aastates)

Põhivara grupi nimi	Kasulik eluiga
Arvutid ja arvutisüsteemid	3-5 aastat
Masinad ja seadmet	10 aastat
Muu materiaalne põhivara	5-7 aastat
Immateriaalne põhivara	10 aastat

### Rendid

Ettevõtte kui rentnik

Rendilepingut kajastatakse kapitalirendina juhul kui kõik olulised vara omandiga seonduvad riskid ja hüved kanduvad üle rentnikule.

Muud rendilepingud kajastatakse kasutusrendina.

### Finantskohustised

Finantskohustised võetakse algselt arvele nende soetusmaksumuses, mis sisaldab kõiki finantskohustise soetamisega otseselt kaasnevaid tehingukulutusi. Edaspidi kajastatakse finantskohustisi bilansis korrigeeritud soetusmaksumuses, v.a. negatiivse õiglase väärtusega tuletisinstrumendid, mida kajastatakse õiglases väärtuses.

Lühiajaliste finantskohustiste korrigeeritud soetusmaksumus on üldjuhul võrdne nende nominaalväärtusega, mistõttu lühiajalisi finantskohustisi kajastatakse bilansis maksmisele kuuluvas summas (mis on kajastatud näiteks arvel, lepingus või muul alusdokumendil).

Pikaajaliste finantskohustiste korrigeeritud soetusmaksumuse arvestamiseks võetakse nad algselt arvele maksmisele tasu õiglases väärtuses arvestades järgnevatel perioodidel kohustistelt intressikulu kasutades sisemise intressimäära meetodit.

### Tulud

Tulu kajastatakse saadud või saadaoleva tasu õiglases väärtuses, võttes arvesse lepingus ette nähtud hinnavähendusi.

Tulu kaupade müügist kajastatakse siis, kõik olulised omandiga seotud riskid on läinud üle müüjalt ostjale, müügitulu ja tehinguga seotud kulu on usaldusväärselt määratav ning tehingust saadava tasu laekumine on tõenäoline.

Tulu teenuste müügist kajastatakse teenuse osutamise järel või juhul, kui teenus osutatakse pikema ajaperioodi jooksul, lähtudes valmidusastme meetodist.

### Kulud

Kulusid kajastatakse samas perioodis, kus kajastatakse nendega seotud tulusid (tulude ja kulude vastavuse printsiip). Kulutused, mis tõenäoliselt osalevad majandusliku kasu tekitamisel järgmistel perioodidel, kajastatakse nende tekkimise hetkel varana ning kajastatakse kuluna perioodi(de)l, mil nad loovad majanduslikku kasu. Kulutused, mis osalevad majandusliku kasu tekitamisel aruandeperioodil või ei osale majandusliku kasu tekitamisel, kajastatakse kuluna nende tekkimise perioodil.

### Maksustamine

Tulumaksuseaduse kohaselt maksab residendist äriühing tulumaksu dividendide või muude kasumieraldistena jaotatud kasumilt nende väljamaksmisel. Residendist äriühing maksab dividendi väljamaksmisel tulumaksu määras 20/80. Alates 2019. aastast kohaldub tulumaksuseaduse alusel regulaarselt makstavatele dividendidele madalam maksumäär 14/86 dividendide netosummast.

Dividendide väljamaksmisega kaasnevat ettevõtte tulumaksu kajastatakse kohustisena ja kasumiaruandes tulumaksukuluna samal perioodil kui dividendid välja kuulutatakse, sõltumata sellest, millise perioodi eest need on välja kuulutatud või millal need tegelikult välja makstakse.

Tulumaksu tasumise kohustus tekib dividendide väljamaksmisele järgneva kuu 10. kuupäeval.

### Seotud osapooled

AS Airobot Technologies aastaaruande koostamisel on loetud seotud osapoolteks:

- omanikke
- tegev- ja kõrgemat juhtkonda
- eespool loetletud isikute lähisugulasi ja nendega seotud ettevõtjaid.

**Lisa 2 Nõuded ja ettemaksed**

(eurodes)

	31.12.2022	Jaotud järelejäänud tähtaja järgi 12 kuu jooksul 1-5 aasta jooksul	Lisa nr
Nõuded ostjate vastu	47319	47319	
Ostjatelt laekumata arved	47319	47319	
Maksude ettemaksed ja tagasinõuded	2597	2597	4
Muud nõuded	141	141	
Ettemaksed	2438	2438	
Tulevaste perioodide kulud	2438	2438	
<b>Kokku nõuded ja ettemaksed</b>	<b>52495</b>	<b>52495</b>	

	31.12.2021	Jaotud järelejäänud tähtaja järgi 12 kuu jooksul 1-5 aasta jooksul	Lisa nr
Nõuded ostjate vastu	17 958	17 958	
Ostjatelt laekumata arved	18 181	18 181	
Ebatõenäoliselt laekuvad arved	-223	-223	
Maksude ettemaksed ja tagasinõuded	4 097	4 097	4
Muud nõuded	56 449	56 449	
Viitlaekumised	56 449	56 449	
Ettemaksed	2 438	2 438	
Tulevaste perioodide kulud	2 438	2 438	
<b>Kokku nõuded ja ettemaksed</b>	<b>80 942</b>	<b>80 942</b>	

**Lisa 3 Varud**

(eurodes)

	31.12.2022	31.12.2021
Tooraine ja materjal	184 074	69 319
Valmistoodang	0	18 243
Kaubad vastutaval hoiul	4 066	0
Ettemaksed varude eest	1 674	4 106
<b>Kokku varud</b>	<b>189 814</b>	<b>91 668</b>

**Lisa 4 Maksude ettemaksed ja maksuvõlad**

(eurodes)

	31.12.2022		31.12.2021	
	Ettemaks	Maksuvõlg	Ettemaks	Maksuvõlg
Käibemaks		1679		0
Üksikisiku tulumaks		5758		2191
Erisoodustuse tulumaks		684		0
Sotsiaalmaks		10930		3829
Kohustuslik kogumispension		543		232
Töötuskindlustusmaksed		545		278
Muud maksude ettemaksed ja maksuvõlad		14610		6748
Ettemaksukonto jääk	2597		4097	
<b>Kokku maksude ettemaksed ja maksuvõlad</b>	<b>2597</b>	<b>34749</b>	<b>4097</b>	<b>13278</b>

Muude maksude ettemaksete ja maksuvõlgade all on kajastatud palgamaksude viitvõlad.



**Lisa 5 Materiaalsed põhivarad**

(eurodes)

	Masinad		Muud	Kokku	
Arvutid ja arvutisüsteemid	Muud masinad ja seadmed		materiaalsed põhivarad		
<b>30.12.2021</b>					
Soetusmaksumus	6467	3895	10362	12418	22780
Akumuleeritud kulum	-2993	-130	-3123	-4663	-7786
<b>Jääkmaksumus</b>	<b>3474</b>	<b>3765</b>	<b>7239</b>	<b>7755</b>	<b>14994</b>
<b>31.12.2021</b>					
Soetusmaksumus	6467	3895	10362	12418	22780
Akumuleeritud kulum	-2993	-130	-3123	-4663	-7786
<b>Jääkmaksumus</b>	<b>3474</b>	<b>3765</b>	<b>7239</b>	<b>7755</b>	<b>14994</b>
Ostud ja parandused	2974	0	2974	0	2974
Amortisatsioonikulu	-1249	-195	-1444	-617	-2061
<b>30.06.2022</b>					
Soetusmaksumus	9441	3895	13336	12418	25754
Akumuleeritud kulum	-4242	-325	-4567	-5280	-9847
<b>Jääkmaksumus</b>	<b>5199</b>	<b>3570</b>	<b>8769</b>	<b>7138</b>	<b>15907</b>
Ostud ja parandused	0	0	0	3569	3569
Amortisatsioonikulu	-1393	-194	-1587	-671	-2258
<b>31.12.2022</b>					
Soetusmaksumus	9441	3895	13336	15987	29323
Akumuleeritud kulum	-5635	-519	-6154	-5951	-12105
<b>Jääkmaksumus</b>	<b>3806</b>	<b>3376</b>	<b>7182</b>	<b>10036</b>	<b>17218</b>

**Lisa 6 Immateriaalsed põhivarad**

(eurodes)

	Muud immateriaalsed Põhivarad	Kokku
<b>30.12.2021</b>		
Soetusmaksumus	171 533	171 533
Akumuleeritud kulum	-79 055	-79 055
<b>Jääkmaksumus</b>	<b>92 478</b>	<b>92 478</b>
<b>31.12.2021</b>		
Soetusmaksumus	171 533	171 533
Akumuleeritud kulum	-79 055	-79 055
<b>Jääkmaksumus</b>	<b>92 478</b>	<b>92 478</b>
Amortisatsioonikulu	-8 576	-8 576
<b>30.06.2022</b>		
Soetusmaksumus	171 533	171 533
Akumuleeritud kulum	-87 631	-87 631
<b>Jääkmaksumus</b>	<b>83 902</b>	<b>83 902</b>
Amortisatsioonikulu	-8 577	-8 577
<b>31.12.2022</b>		
Soetusmaksumus	171 533	171 533
Akumuleeritud kulum	-96 208	-96 208
<b>Jääkmaksumus</b>	<b>75 325</b>	<b>75 325</b>

**Lisa 7 Võlad ja ettemaksed**

(eurodes)

	31.12.2022	12 kuu jooksul	Lisa nr
Võlad tarnijatele	87 031	87 031	
Võlad töövõtjatele	38 232	38 232	
Maksuvõlad	34 749	34 749	4
Muud võlad	13 896	13 896	
Intrressivõlad	6	6	
Muud võlad	13 890	13 890	
Saadud ettemaksed	17 301	17 301	
Muud saadud ettemaksed	17 301	17 301	
<b>Kokku võlad ja ettemaksed</b>	<b>191 209</b>	<b>191 209</b>	

	31.12.2021	12 kuu jooksul	Lisa nr
Võlad tarnijatele	90 880	90 880	
Võlad töövõtjatele	18 963	18 963	
Maksuvõlad	13 278	13 278	4
Muud võlad	11 385	11 385	
Intrressivõlad	11 385	11 385	
Saadud ettemaksed	14 345	14 345	
Muud saadud ettemaksed	14 345	14 345	
<b>Kokku võlad ja ettemaksed</b>	<b>148 851</b>	<b>148 851</b>	

**Lisa 8 Tööjõukulud**

(eurodes)

	2022	2021
Palgakulu	331 904	150 352
Sotsiaalmaksud	112 229	50 819
<b>Kokku tööjõukulud</b>	<b>444 133</b>	<b>201 171</b>
Töötajate keskmine arv taandatuna täistööajale	9	5
Keskmine töötajate arv töötamise liikide kaupa		
Töölepingu alusel töötav isik	8	5
Juriidilise isiku juhtimis- või kontrollorgani liige	1	0

**Lisa 9 Seotud osapooled**

(eurodes)

**Saldod seotud osapooltega****Laenukohustised** **31.12.2022** **31.12.2021** **Perioodi arvestatud intress**

Tegev- ja kõrgem juhtkond ning olulise osalusega eraisikud omanikud ning nende valitseva või olulise mõju all olevad ettevõtjad	137 028	137 028	7 207
---	---------	---------	-------

**Võlad ja ettemaksaed** **31.12.2022** **31.12.2021**

Tegev- ja kõrgem juhtkond ning olulise osalusega eraisikud omanikud ning nende valitseva või olulise mõju all olevad ettevõtjad	600	10 500
---	-----	--------

**Ostetud** **2022** **2021**  
**Teenused** **Teenused**

Tegev- ja kõrgem juhtkond ning olulise osalusega eraisikud omanikud ning nende valitseva või olulise mõju all olevad ettevõtjad	6 600	3 600
---	-------	-------

Tegev- ja kõrgemale juhtkonnale arvestatud tasud ja muud olulised soodustused

	<b>2022</b>	<b>2021</b>
Arvestatud tasu	60 000	0

Airobot Technologies aastaaruande koostamisel on loetud seotud osapoolteks:

- omanikke
- tegev- ja kõrgemat juhtkonda
- eespool loetletud isikute lähisugulasi ja nendega seotud ettevõtteid