

MAJANDUSAASTA ARUANNE

aruandeaasta algus: 01.01.2020

aruandeaasta lõpp: 31.12.2020

ärinimi: AS Laser Diagnostic Instruments

registrikood: 10390775

tänava/talu nimi, Kopliiranna tn 49
maja ja korteri number:

linn: Tallinn

maakond: Harju maakond

postisihnumber: 11713

telefon: +372 6346050

e-posti aadress: ldi@ldi.ee

Sisukord

Tegevusaruanne	3
Raamatupidamise aastaaruanne	4
Bilanss	4
Kasumiaruanne	5
Raamatupidamise aastaaruande lisad	6
Lisa 1 Arvestuspõhimõtted	6
Lisa 2 Raha	9
Lisa 3 Nõuded ja ettemaksed	10
Lisa 4 Varud	10
Lisa 5 Maksude ettemaksed ja maksuvõlad	11
Lisa 6 Sidusettevõtjate aktsiad ja osad	11
Lisa 7 Materiaalsed põhivarad	12
Lisa 8 Immateriaalsed põhivarad	13
Lisa 9 Kasutusrent	13
Lisa 10 Võlad ja ettemaksed	14
Lisa 11 Aktsiakapital	14
Lisa 12 Müügitulu	15
Lisa 13 Müüdüd toodangu (kaupade, teenuste) kulu	16
Lisa 14 Turustuskulud	16
Lisa 15 Üldhalduskulud	17
Lisa 16 Tööjõukulud	17
Lisa 17 Seotud osapooled	17
Aruande allkirjad	19
Vandeauditori aruanne	20

Tegevusaruanne

AS Laser Diagnostic Instruments (edaspidi LDI) tegeleb optika-, laser-, elektroonilisel ja spektraalsel tehnoloogial põhinevate rakenduste väljatöötamise ja seadmete tootmisega, oma toodangu müügiga ning pakub teenusena nende seadmete kasutamist.

LDI 2020. aasta majandustegevuse tulemuseks on 160 487 euro suurune kasum (2019. aastal 172 040 eurot).

LDI laiendas 2020. aastal oma edasimüüjate võrku Austrias, Lätis, Ukrainas, Horvaatias, Bulgaarias ning toimusid ka esimesed müügid nimetatud piirkondades.

2020. aastal tehti ATEX ja IECEx sertifikaat, mis võimaldab müüa tooteid plahvatusohtlikes tsoonides.

2020. aastal jätkas LDI ka Fluo-Imager-i (veekvaliteedi analüsaator) M200 modifikatsiooni arendusega, mis võimaldab pakkuda kliendile paremate tehniliste parameetritega ning oluliselt täiendatud funktsioonidega seadet veekvaliteedi mõõtmiseks.

Eesti Vabariigi Valitsuse poolt COVID-19 pandeemia leviku tõkestamiseks 12.03.2020 kehtestatud eriolukord ei ole toonud kaasa olulisi muutusi ettevõtte tegevusele. LDI juhtkonna hinnangu potentsiaalne risk seisneb selles, et eriolukorra pikendamisel teistes riikides võib tekkida materjalide tarnearaskused, mis ettevõtte tootmistsüklile negatiivset mõju avaldab.

Juhul, kui majanduskriisi langus osutub pikaajaliseks, on ettevõtte juhtkond valmis üle vaatama eelarve ning kärpima majanduskulusid.

Peamised finantssuhtarvud

Käibe kasv (%) = (müügitulu 2020 - müügitulu 2019) / müügitulu 2019 * 100

Lühiajaliste kohustuste kattekordaja (kordades) = käibevara / lühiajalised kohustused

Puhasrentaablus (%) = puhaskasum / müügitulu * 100

	2020	2019
Käibe kasv/ -kahanemine (%)	-4,64%	46,60%
Puhasrentaablus (%)	18,32%	18,70%
Lühiajaliste kohustuste kattekordaja (kordades)	2,7	2,22

Personal

LDI palgafond koos maksudega oli 340 668 eurot (2019. aastal 352 974 eurot).

Eesmärgid

LDI jätkab seadmete tehnoloogilist edasiarendamist. 2020. aastal panustatakse uue toote Fluo-Imager M200 edukasse turule laskmisesse, samas jätkatakse ROW (Remote Optical Watcher) turustamisega üle maailma.

Raamatupidamise aastaaruanne

Bilanss

(eurodes)

	31.12.2020	31.12.2019	Lisa nr
Varad			
Käibevarad			
Raha	229 780	171 157	2
Nõuded ja ettemaksud	92 365	80 908	3
Varud	268 965	246 190	4
Kokku käibevarad	591 110	498 255	
Põhivarad			
Investeeringud tütar- ja sidusettevõtjatesse	7 875	7 875	
Materiaalsed põhivarad	8 649	12 981	7
Immateriaalsed põhivarad	122 718	55 620	8
Kokku põhivarad	139 242	76 476	
Kokku varad	730 352	574 731	
Kohustised ja omakapital			
Kohustised			
Lühiajalised kohustised			
Võlad ja ettemaksud	218 901	223 767	10
Kokku lühiajalised kohustised	218 901	223 767	
Kokku kohustised	218 901	223 767	
Omakapital			
Aktsiakapital nimiväärtuses	165 928	165 928	11
Ülekurss	5 213 508	5 213 508	
Eelmiste perioodide jaotamata kasum (kahjum)	-5 028 472	-5 200 512	
Aruandeaasta kasum (kahjum)	160 487	172 040	
Kokku omakapital	511 451	350 964	
Kokku kohustised ja omakapital	730 352	574 731	

Kasumiaruanne

(eurodes)

	2020	2019	Lisa nr
Müügitulu	876 183	918 791	12
Müüdnud toodangu (kaupade, teenuste) kulu	-476 771	-474 481	13
Brutokasum (-kahjum)	399 412	444 310	
Turustuskulud	-56 256	-56 419	14
Üldhalduskulud	-181 448	-215 735	15
Muud äritulud	34	727	
Muud ärikulud	-30	-50	
Äriksam (kahjum)	161 712	172 833	
Intressitulud	15	21	
Intressikulud	0	-225	
Muud finantstulud ja -kulud	-1 240	-589	
Kasum (kahjum) enne tulumaksustamist	160 487	172 040	
Aruandeaasta kasum (kahjum)	160 487	172 040	

Raamatupidamise aastaaruande lisad

Lisa 1 Arvestuspõhimõtted

Üldine informatsioon

AS Laser Diagnostic Instruments (edaspidi "Ettevõte") 2020. aasta raamatupidamise aastaaruanne on koostatud kooskõlas Eesti finantsaruandluse standardiga, mis tugineb rahvusvaheliselt tunnustatud arvestuse ja aruandluse põhimõtetele. Eesti finantsaruandluse standardi põhinõuded on kehtestatud Raamatupidamise seadusega ning seda täiendavad Raamatupidamise Toimkonna poolt väljaantavad juhendid.

Ettevõtte juhtkond on koostanud lühendatud raamatupidamise aruande. Raamatupidamise aastaaruanne on koostatud eurodes. Kasumiaruanne on koostatud Raamatupidamise seaduse lisa 2 toodud kasumiaruande skeemi nr 2 alusel.

Raha

Raha ning raha ekvivalentidena kajastatakse raha kassas ja pangas.

Välisvaluutas toimunud tehingud ning välisvaluutas fikseeritud finantsvarad ja -kohustised

Välisvaluutas fikseeritud tehingute kajastamisel on aluseks võetud tehingu toimumise päeval kehtinud Euroopa Keskpanga valuutakursid. Välisvaluutas fikseeritud varad ja kohustused seisuga 31. detsember 2020 on ümber hinnatud Eurodesse bilansipäeval kehtinud Euroopa Keskpanga valuutakursside alusel.

Ümberhindamise tulemusena saadud kursikasumid ja -kahjumid kajastatakse aruandeperioodi kasumiaruandes.

Tütar- ja sidusettevõtjate aktsiad või osad

Sidusettevõtja on ettevõtte, mille üle emaeettevõtjal on oluline mõju, kuid mida ta ei kontrolli. Üldjuhul eeldatakse olulise mõju olemasolu juhul, kui ettevõtte omab sidusettevõtjas 20% kuni 50% hääleõiguslikest aktsiatest või osadest.

Sidusettevõtjaid kajastatakse soetusmaksumuse meetodil, mille rakendamisel kajastatakse investering algelt tema soetusmaksumuses (ühise kontrolli all olevate ettevõtete vahel toimunud tehingu puhul omandatud netovara bilansilises väärtuses), ning hiljem korrigeeritakse seda vajadusel investeringu väärtuse langusest tulenevate allahindlustega. Igal bilansipäeval hinnatakse, kas on indikatsioone, et investeringu kaetav väärtus võib olla langenud alla tema bilansilise väärtuse. Kui selliseid indikatsioone esineb, viiakse läbi vara väärtuse test. Investeringu kaetava väärtuse määramisel lähtutakse lõigus "Varade väärtuse langus" kirjeldatud põhimõtetest.

Sidusettevõtjate poolt makstavad dividendid kajastatakse sel hetkel finantstuluna, kui emaeettevõtjal tekib õigus neile dividendidele.

Nõuded ja ettemaksud

Nõuded ostjate vastu

Nõudeid ostjate vastu kajastatakse bilansis korrigeeritud soetusmaksumuses. Ostjatelt laekumata arved on bilansis hinnatud lähtuvalt tõenäoliselt laekuvatest summadest. Seejuures hinnatakse iga kliendi laekumata arveid eraldi, arvestades teadaolevat informatsiooni kliendi maksevõime kohta.

Muud nõuded

Kõiki muid nõudeid (viitlaekumised, antud laenud ning muud lühi- ja pikaajalised nõuded), välja arvatud edasimüügi eesmärgil omandatud nõudeid, kajastatakse korrigeeritud soetusmaksumuses.

Lühiajaliste nõuete korrigeeritud soetusmaksumus on üldjuhul võrdne nende nominaalväärtusega (miinus tagasimaksud ning võimalikud allahindlused), mistõttu lühiajalisi nõudeid kajastatakse bilansis tõenäoliselt laekuv summas. Pikaajaliste nõuete korrigeeritud soetusmaksumuse arvestamiseks võetakse nad algelt arvele saadaoleva tasu õiglasel väärtuses, arvestades järgnevatel perioodidel nõudelt intressitulu, sisemise intressimäära meetodit kasutades.

Varud

Varud võetakse arvele nende soetusmaksumuses, mis koosneb ostukuludest, tootmiskuludest ja muudest otsestest kulutustest, mis on vajalikud varude viimiseks nende olemasolevasse asukohta ja seisundisse.

Varud kajastatakse bilansis nende soetusmaksumuses või neto realiseerimisväärtuses, sõltuvalt sellest, kumb on madalam.

Varude puhul rakendatakse soetusmaksumuse arvutamisel FIFO meetodit.

Materiaalsed ja immateriaalsed põhivarad

Materiaalne põhivara

Materiaalne põhivara võetakse algselt arvele tema soetusmaksumuses, mis koosneb ostuhinnast ja otseselt soetamisega seotud kulutustest.

Materiaalse põhivara kajastamisel bilansis on selle soetusmaksumusest maha arvatud akumulieeritud kulum ja vara väärtuse langusest tulenevad allahindlused.

Olulisuse printsiibist lähtudes kajastatakse põhivarana need varaobjektid, mille soetusmaksumus ületab 1 000 eurot ja mille kasulik eluiga on üle ühe aasta. Madalama soetusmaksumusega või lühema kasuliku elueaga varaobjektid kantakse kasutusse võtmisel kuluks ning nende üle peetakse arvestust bilansiväliselt.

Juhul, kui materiaalse põhivara objekt koosneb üksteisest eristatavatest olulistest komponentidest, millel on erinevad kasulikud eluead, võetakse need komponendid raamatupidamises arvele eraldi varaobjektidena, määrares neile eraldi amortisatsiooninormid vastavalt komponentide kasulikule elueale.

Materiaalse põhivara objekti spetsiifika tõttu võib selle kasulik eluiga erineda muu sarnase grupi omast. Sellisel juhul vaadatakse seda eraldiseisvana ning määratakse talle sobiv amortisatsiooniperiood. Materiaalsele põhivarale määratud amortisatsiooninormid vaadatakse üle, kui on ilmnenud asjaolusid, mis võivad oluliselt muuta põhivara või põhivaragrupi kasulikku eluiga. Hinnangute muutuste mõju kajastub aruandeperioodis ja järgnevatel perioodidel. Kui vara lõppväärtus ületab tema bilansilist jääkmaksumust, lõpetatakse vara amortiseerimine; amortiseerimist alustatakse uuesti hetkest, mil vara lõppväärtus on langenud alla tema bilansilise jääkmaksumuse.

Oma tarbeks valmistatud materiaalse põhivara puhul on tootmise tööjõu ja tootmishoone üldkulud varadele jagatud lähtudes ettevõtte normaalsetest tootmismahutudest. Kui materiaalse põhivara objektile on tehtud selliseid kulutusi, mis vastavad materiaalse põhivara mõistele, siis need kulutused lisatakse põhivara objekti soetusmaksumusele. Jooksva hoolduse ja remondiga kaasnevad kulutused kajastatakse aruandeperioodi kuludes.

Immateriaalne põhivara

Immateriaalne põhivara võetakse arvele ja kajastatakse bilansis lähtudes samadest põhimõtetest, mida rakendatakse materiaalsele põhivaradele. Immateriaalne põhivara võetakse algselt arvele tema soetusmaksumuses, mis koosneb ostuhinnast ja otseselt soetamisega seotud kulutustest. Oma tarbeks valmistatud immateriaalse põhivara puhul on tootmise tööjõu ja tootmishoone üldkulud varadele jagatud lähtudes ettevõtte normaalsetest tootmismahutudest. Edaspidi kajastatakse immateriaalset põhivara bilansis tema soetusmaksumuses, millest on maha arvatud akumulieeritud amortisatsioon ja võimalikud väärtuse langusest tulenevad allahindlused.

Materiaalse ja immateriaalse põhivara amortiseerimisel kasutatakse lineaarset meetodit.

Teatud juhtudel võib vara omandada nii materiaalse kui ka immateriaalse põhivara tunnuseid. Sellisel juhul klassifitseeritakse vara vastavalt sellele, kumma tunnustele vastab see rohkem.

Immateriaalse vara väärtuse languse kahtluse korral viiakse läbi vara väärtuse test samadel alustel kui materiaalse põhivara puhul. Üldjuhul kantakse uurimis- ja arenguväljaminekud kuludesse. Erandiks on arenguväljaminekud, mis on identifitseeritavad ja mis tõenäoliselt osalevad tulu genereerimisel järgmistel perioodidel. Arenguväljaminekud on kulutused, mida tehakse uurimistulemuste rakendamisel uute konkreetsete toodete ja teenuste väljatöötamiseks.

Vara väärtuse langus

Igal bilansipäeval hinnatakse materiaalse ja immateriaalse vara väärtuse võimalikule langusele viitavate asjaolude esinemist. Selliste asjaolude esinemise korral hinnatakse vara kaetavat väärtust ning võrreldakse seda bilansilise maksumusega. Väärtuse langusest tekkinud kahjum kajastatakse summas mille võrra vara bilansiline maksumus ületab selle kaetava väärtuse. Vara kaetav väärtus on vara õiglase väärtus, millest on maha lahutatud müügikulutused, või selle kasutusväärtus, vastavalt sellele, kumb on kõrgem. Vara väärtuse languse hindamise eesmärgil hinnatakse kaetavat väärtust kas üksiku varaobjekti või väikseima võimaliku varade grupi kohta, mille jaoks on võimalik rahavoogusid eristada (cash generating unit).

Varade allahindlusi kajastatakse aruandeperioodi kuluna.

Kord alla hinnatud varade puhul hinnatakse igal järgmisel bilansikuupäeval, kas võib olla tõenäoline, et vara kaetav väärtus on vahepeal tõusnud (v.a firmaväärtus, mille allahindlusi ei tühistata). Allahindluse tühistamist kajastatakse aruandeaasta kasumiaruandes põhivara allahindluse kulu vähendamisena.

Põhivarade arvelevõtmise alampiir 1000**Kasulik eluiga põhivara gruppide lõikes (aastates)**

Põhivara grupi nimi	Kasulik eluiga
Masinad ja seadmed	3-5 aastat
Arenguväljaminekud	5 aastat
Litsensid ja arvutitarkvara	3-5 aastat

Rendid

Kapitalirendiks loetakse rendisuhet, mille puhul kõik olulised vara omandiga seonduvad riskid ja hüved kanduvad üle rentnikule. Ülejäänud rendilepinguid käsitletakse kasutusrendina.

Ettevõtte kui rentnik

Kasutusrendi maksed kajastatakse rendiperioodi jooksul lineaarselt kuluna.

Finantskohustised

Kõik finantskohustused (võlad hankijatele, võetud laenud, viitvõlad, väljastatud võlakirjad ning muud lühi- ja pikaajalised võlakohustused) võetakse algselt arvele nende soetusmaksumus, mis sisaldab ka kõiki soetamisega otseselt kaasnevaid kulutusi. Edasine kajastamine toimub korrigeeritud soetusmaksumuse meetodil (v.a edasimüügi eesmärgil soetatud finantskohustused, mida kajastatakse nende õiglasest väärtuses).

Lühiajaliste finantskohustuste korrigeeritud soetusmaksumus on üldjuhul võrdne nende nominaalväärtusega, mistõttu lühiajalisi finantskohustusi kajastatakse bilansis maksmisele kuuluvas summas. Pikaajaliste finantskohustuste korrigeeritud soetusmaksumuse arvestamiseks võetakse nad algselt arvele saadud tasu õiglasest väärtuses (millest on maha arvatud tehingukulutused), arvestades järgnevatel perioodidel kohustustelt intressikulu kasutades sisemise intressimäära meetodit.

Finantskohustus liigitatakse lühiajaliseks, kui selle tasumise tähtaeg on kaheteist kuu jooksul alates bilansikuupäevast; või ettevõtte pole tingimusteta õigust kohustise tasumist edasi lükata rohkem kui 12 kuud pärast bilansikuupäeva. Laenukohustusi, mille tagasimakse tähtaeg on 12 kuu jooksul bilansipäevast, kuid mis refinantseeritakse pikaajaliseks pärast bilansipäeva, kuid enne aastaaruande kinnitamist, kajastatakse lühiajalistena. Samuti kajastatakse lühiajalistena laenukohustusi, mida laenuandjal oli õigus bilansipäeval tagasi kutsuda laenulepingus sätestatud tingimuste rikkumise tõttu.

Tulud

Tulu kaupade müügist kajastatakse siis, kui olulised omandiga seonduvad riskid ja hüved on läinud üle ostjale ning müügitulu ja tehinguga seotud kulutusi on võimalik usaldusväärselt mõõta.

Tulu teenuse müügist kajastatakse teenuse osutamise järel, või juhul kui teenus osutatakse pikema ajaperioodi jooksul, siis lähtudes valmidusastme meetodist. Tulu, mida saadakse vara kasutada andmise eest intresside, litsentsitasude, või dividendidena kajastatakse siis kui tulu laekumine on tõenäoline ja tulu suurust on võimalik usaldusväärselt hinnata.

Maksustamine

Eesti tulumaksuseaduse kohaselt ei maksustata juriidilistelt isikutelt teenitud kasumist tulumaksu. Selle asemel tasutakse tulumaks dividendide, erisoodustuste, kingituste, annetuste, meelelahutuskulude, äritegevusega mitteseotud maksete ja siirdehinna korrigeerimise osas.

Tulumaksuseaduse (TuMS) § 50 lõike 1 kohaselt maksab residendist äriühing, sealhulgas täis- ja usaldusühing, tulumaksu dividendide või muude kasumieraldistena jaotatud kasumilt nende väljamaksmisel rahalises või mitterahalises vormis, arvestades §-s 501 sätestatud. Tulumaksuga ei maksustata fondiemissiooni korras jaotatud kasumit.

Alates 1. jaanuarist 2019 kohaldub TuMS § 4 lg 5 ja § 501 alusel regulaarselt makstavatele dividendidele madalam maksumäär 14% ehk 14/86 dividendide netosummast. Seega saab residendist äriühing dividendide tulumaksuga maksustamisel kohaldada madalamat maksumäära 14/86 ja tavamäära 20/80.

Vähendatud maksumäära rakendatakse dividendimaksele, mis võrdub eelneva kolme aasta jooksul makstud keskmise dividendide summaga, mida maksustati maksumääraga 20/80. Keskmise dividendimakse arvutamisel kolmest eelnevast aastast on 2018. aasta esimene, mida arvesse võetakse. Eraisikutele makstavatelt dividendidel peetakse kinni 7%, kui ettevõtte kasumile rakendati vähendatud maksumäära 14/86.

Dividendide maksimisest tulenev ettevõtte tulumaks kajastatakse dividendide väljakuulutamise perioodil kohustusena ja tulumaksukuluna, olenemata sellest, millisel perioodil need välja kuulutatakse või kui need on tegelikult välja makstud. Tulumaksu tasumise kohustus tekib

dividendide maksmisele järgneva kuu 10. päeval. Tulenevalt Eesti maksusüsteemi eripärast puuduvad ajutised erinevused maksubaasi ja vara ning kohustiste bilansilise väärtuse vahel. Selle tõttu ei teki ettevõttel edasilükkunud tulumaksu vara ega kohustisi.

Seotud osapooled

Ettevõtte loeb osapooli seotuks juhul, kui üks osapool omab kas kontrolli teise osapoole üle või olulist mõju teise osapoole äriliste otsustele. AS Laser Diagnostic Instruments aastaaruande koostamisel on loetud seotud osapoolteks:

- Emaettevõtte;
- Tütarettevõtted;
- Sidusettevõtted;
- Teised samasse konsolideerimisgruppi kuuluvad ettevõtted;
- Juhatuse, nõukogu liikmed ja olulise osalusega eraisikust omanikud ning nende kontrolli all olevad ettevõtted.

Lisa 2 Raha

(eurodes)

	31.12.2020	31.12.2019
Sularaha kassas	26	19
Arvelduskontol	229 754	171 138
Kokku raha	229 780	171 157

Lisa 3 Nõuded ja ettemaksed (eurodes)

	31.12.2020	Jaotus järelejäänud tähtaja järgi			Lisa nr
		12 kuu jooksul	1 - 5 aasta jooksul	üle 5 aasta	
Nõuded ostjate vastu	70 299	70 299	0	0	
Ostjatelt laekumata arved	70 299	70 299	0	0	
Maksude ettemaksed ja tagasinõuded	20 827	20 827	0	0	5
Muud nõuded	33	33	0	0	
Viitlaekumised	33	33	0	0	
Ettemaksed	1 206	1 206	0	0	
Tulevaste perioodide kulud	1 206	1 206	0	0	
Kokku nõuded ja ettemaksed	92 365	92 365	0	0	

	31.12.2019	Jaotus järelejäänud tähtaja järgi			Lisa nr
		12 kuu jooksul	1 - 5 aasta jooksul	üle 5 aasta	
Nõuded ostjate vastu	40 559	40 559	0	0	
Ostjatelt laekumata arved	40 559	40 559	0	0	
Maksude ettemaksed ja tagasinõuded	23 244	23 244	0	0	5
Muud nõuded	1 697	1 697	0	0	
Viitlaekumised	1 697	1 697	0	0	
Ettemaksed	15 408	15 408	0	0	
Tulevaste perioodide kulud	15 408	15 408	0	0	
Kokku nõuded ja ettemaksed	80 908	80 908	0	0	

Lisa 4 Varud (eurodes)

	31.12.2020	31.12.2019
Tooraine ja materjal	187 391	149 422
Lõpetamata toodang	66 820	73 332
Valmistoodang	14 345	9 661
Ettemaksed varude eest	409	13 775
Kokku varud	268 965	246 190

Juhtkond on hinnanud varude väärtust seisuga 31.12.2020 ja vastu võtnud otsuse alla hinnata materjalid koguväärtuses 5 084,74 eurot.

Lisa 5 Maksude ettemaksed ja maksuvõlad (eurodes)

	31.12.2020		31.12.2019	
	Ettemaks	Maksuvõlg	Ettemaks	Maksuvõlg
Käibemaks	15 655	0	20 421	0
Üksikisiku tulumaks	0	9 238	0	10 484
Erisoodustuse tulumaks	0	75	0	80
Sotsiaalmaks	0	16 365	0	18 105
Kohustuslik kogumispension	0	673	0	813
Töötuskindlustusmaksed	0	1 085	0	1 242
Muud maksude ettemaksed ja maksuvõlad	349	0	304	0
Ettemaksukonto jääk	4 823		2 519	
Kokku maksude ettemaksed ja maksuvõlad	20 827	27 436	23 244	30 724

Lisa 6 Sidusettevõtjate aktsiad ja osad (eurodes)

Sidusettevõtjate aktsiad ja osad, üldine informatsioon: 2020					
Sidusettevõtja registrikood	Sidusettevõtja nimetus	Asukohamaa	Põhitegevusala	Osaluse määr (%)	
				31.12.2019	31.12.2020
11425085	NarTest AS	Eesti	eriseadmete ost-müük	15	15
11930972	AS Toidu- ja Fermentatsioonitehnoloogia Arenduskeskus	Eesti	teadus-arendustegevus	20	20

Sidusettevõtjate aktsiad ja osad, detailne informatsioon		
Sidusettevõtja nimetus	31.12.2019	31.12.2020
NarTest AS	0	0
AS Toidu- ja Fermentatsioonitehnoloogia Arenduskeskus	7 875	7 875
Kokku sidusettevõtjate aktsiad ja osad, eelmise perioodi lõpus	7 875	7 875

Lisa 7 Materiaalsed põhivarad

(eurodes)

	Kokku	
	Masinad ja seadmed	
31.12.2018		
Soetusmaksumus	55 343	55 343
Akumuleeritud kulum	-38 064	-38 064
Jääkmaksumus	17 279	17 279
Ostud ja parendused	1 586	1 586
Amortisatsioonikulu	-5 884	-5 884
31.12.2019		
Soetusmaksumus	56 929	56 929
Akumuleeritud kulum	-43 948	-43 948
Jääkmaksumus	12 981	12 981
Amortisatsioonikulu	-4 332	-4 332
31.12.2020		
Soetusmaksumus	56 929	56 929
Akumuleeritud kulum	-48 280	-48 280
Jääkmaksumus	8 649	8 649

Lisa 8 Immateriaalsed põhivarad

(eurodes)

				Kokku
	Arenguväljaminekud	Arvutitarkvara	Lõpetamata projektid ja ettemaksud	
31.12.2018				
Soetusmaksumus	497 280	13 574	71 587	582 441
Akumuleeritud kulum	-497 280	-13 574	0	-510 854
Jääkmaksumus	0	0	71 587	71 587
Ostud ja parendused	0	0	24 408	24 408
Ümberliigitamised	0	0	-40 375	-40 375
31.12.2019				
Soetusmaksumus	497 280	13 574	55 620	566 474
Akumuleeritud kulum	-497 280	-13 574	0	-510 854
Jääkmaksumus	0	0	55 620	55 620
Ostud ja parendused	0	4 500	63 348	67 848
Amortisatsioonikulu	0	-750	0	-750
31.12.2020				
Soetusmaksumus	497 280	18 074	118 968	634 322
Akumuleeritud kulum	-497 280	-14 324	0	-511 604
Jääkmaksumus	0	3 750	118 968	122 718

Lisa 9 Kasutusrent

(eurodes)

Aruandekohustuslane kui rendileandja

	2020	2019	Lisa nr
Kasutusrenditulu	18 000	18 000	17

Aruandekohustuslane kui rentnik

	2020	2019	Lisa nr
Kasutusrendikulu	24 000	24 000	17
Järgmiste perioodide kasutusrendikulu mittekatkestatavatest lepingutest			
	31.12.2020	31.12.2019	Lisa nr
12 kuu jooksul	24 000	24 000	
1-5 aasta jooksul	0	400	

Lisa 10 Võlad ja ettemaksed (eurodes)

	31.12.2020	Jaotus järelejäänud tähtaja järgi			Lisa nr
		12 kuu jooksul	1 - 5 aasta jooksul	üle 5 aasta	
Võlad tarnijatele	157 178	157 178	0	0	
Võlad töövõtjatele	34 227	34 227	0	0	
Maksuvõlad	27 436	27 436	0	0	5
Saadud ettemaksed	60	60	0	0	
Muud saadud ettemaksed	60	60	0	0	
Kokku võlad ja ettemaksed	218 901	218 901	0	0	

	31.12.2019	Jaotus järelejäänud tähtaja järgi			Lisa nr
		12 kuu jooksul	1 - 5 aasta jooksul	üle 5 aasta	
Võlad tarnijatele	135 838	135 838	0	0	
Võlad töövõtjatele	39 117	39 117	0	0	
Maksuvõlad	30 724	30 724	0	0	5
Muud võlad	511	511	0	0	
Muud viitvõlad	511	511	0	0	
Saadud ettemaksed	17 577	17 577	0	0	
Muud saadud ettemaksed	17 577	17 577	0	0	
Kokku võlad ja ettemaksed	223 767	223 767	0	0	

Lisa 11 Aktsiakapital (eurodes)

	31.12.2020	31.12.2019
Aktsiakapital	165 928	165 928
Aktsiate arv (tk)	276 546	276 546
Aktsiate nimiväärtus	0.60	0.60

Lisa 12 Müügitulu

(eurodes)

	2020	2019
Müügitulu geograafiliste piirkondade lõikes		
Müük Euroopa Liidu riikidele		
Eesti	64 783	27 090
Holland	14 000	9 595
Hispaania	0	55 001
Prantsusmaa	97 765	89 905
Poola	64 361	670
Saksamaa	0	7 045
Suurbritannia	0	27 978
Rootsi	10 450	0
Tšehhi	27 574	7 000
Taani	0	11 762
Soome	0	2 285
Horvaatia	0	10 655
Austria	21 900	0
Läti	9 100	0
Müük Euroopa Liidu riikidele, kokku	309 933	248 986
Müük väljapoole Euroopa Liidu riike		
Korea Vabariik	0	344 739
Hiina	143 475	30 398
Norra	19 524	0
Venemaa	15 318	7 000
Peruu	6 951	0
Malaisia	0	45 500
Brasillia	0	64 853
Tšiili	29 237	27 387
Nigeeria	0	7 000
Singapur	22 800	56 050
Taiwan	43 286	47 375
Türgi	0	7 000
Araabia Ühendemiraadid	113 767	25 503
Vietnam	0	7 000
Argentina	26 940	0
Jaapan	3 000	0
Korea RDV	62 320	0
Ukraina	24 425	0
Ameerika Ühendriigid	19 865	0
Müük väljaspool Euroopa Liidu riike, muud	35 342	0
Müük väljapoole Euroopa Liidu riike, kokku	566 250	669 805
Kokku müügitulu	876 183	918 791
Müügitulu tegevusalade lõikes		

Mõõte-katse-ja navigatsiooniseadmete tootmine	857 858	900 791
Muu mujal liigitamata masinate, seadmete jm materiaalse vara rentimine ja kasutusrent	18 325	18 000
Kokku müügitulu	876 183	918 791

Lisa 13 Müüdnud toodangu (kaupade, teenuste) kulu (eurodes)

	2020	2019	Lisa nr
Tooraine ja materjal	230 004	242 855	
Varude allahindlus ja mahakandmine	5 084	0	
Transpordikulud	4 684	4 736	
Uurimis- ja arengukulud	3 025	0	
Lähetuskulud	60	720	
Koolituskulud	60	0	
Tööjõukulud	193 536	175 226	16
Amortisatsioonikulu	5 082	4 495	7,8
Tootmisruumide kulud	27 248	28 866	
Kindlustus	597	599	
Muud	7 391	16 984	
Kokku müüdnud toodangu (kaupade, teenuste) kulu	476 771	474 481	

Lisa 14 Turustuskulud (eurodes)

	2020	2019	Lisa nr
Lähetuskulud	771	10 409	
Tööjõukulud	48 870	46 010	16
Turunduskulud	6 563	0	
Muud	52	0	
Kokku turustuskulud	56 256	56 419	

Lisa 15 Üldhalduskulud

(eurodes)

	2020	2019	Lisa nr
Transpordikulud	6 104	3 608	
Mitmesugused bürookulud	2 105	3 063	
Koolituskulud	120	1 099	
Tööjõukulud	98 262	131 739	16
Amortisatsioonikulu	0	1 389	
Muud	58 247	55 905	
Side- ja kommunikatsioonikulud	1 549	2 806	
Üldhaldusruumide kulud	14 769	15 816	
Kindlustus	292	310	
Kokku üldhalduskulud	181 448	215 735	

Muud kulud sisaldavad raamatupidamis- ja IT- kulusid.

Lisa 16 Tööjõukulud

(eurodes)

	2020	2019
Palgakulu	254 546	263 701
Sotsiaalmaksud	86 122	89 273
Kokku tööjõukulud	340 668	352 974
Töötajate keskmine arv taandatuna täistööajale	11	11

Lisa 17 Seotud osapooled

(eurodes)

Aruandekohustuslase emaettevõtja nimetus	OÜ Primos
Riik, kus aruandekohustuslase emaettevõtja on registreeritud	Eesti

Saldod seotud osapooltega rühmade lõikes

	31.12.2020		31.12.2019	
	Nõuded	Kohustised	Nõuded	Kohustised
Emaettevõtja	0	90 480	0	44 640
Teised samasse konsolideerimisgruppi kuuluvad ettevõtjad	43 200	72 200	21 600	55 854

Laenud

2019	Saadud laenude tagasimaksud	Makstud intressid	Intressimäär	Alusvaluuta	Lõpptähtaeg
Emaettevõtja					
Primos OÜ	20 000	12 419	3%-6%	EUR	31.12.2019
Tegev- ja kõrgem juhtkond ning olulise osalusega eraisikust omanikud ning nende valitseva või olulise mõju all olevad ettevõtjad					
Tegev- ja kõrgem juhtkond ning olulise osalusega eraisikust omanik	96 000	0	0%	EUR	31.12.2019

Kaupade ja teenuste ostud ja müügid

	2020		2019	
	Kaupade ja teenuste ostud	Kaupade ja teenuste müügid	Kaupade ja teenuste ostud	Kaupade ja teenuste müügid
Emaettevõtja	39 953	0	40 154	0
Teised samasse konsolideerimisgruppi kuuluvad ettevõtjad	42 464	55 479	46 955	18 000

2020 aastal soetati seotud osapooltelt teenuseid summas 82 417 eurot (2019.aastal 87 109 eurot) ning müüdi teenuseid summas 55 479 eurot (2019.aastal 18 000 eurot).

Kohustused maksmata arvete eest seotud osapoolte ees moodustavad 162 680 eurot (2019.aastal 100 494 eurot).

Nõuded laekumata arvete eest seotud osapoolte vastu moodustavad 43 200 eurot (2019.aastal 21 600 eurot).

Aruande digitaalallkirjad

Aruande lõpetamise kuupäev on: 07.06.2021

AS Laser Diagnostic Instruments (registrikood: 10390775) 01.01.2020 - 31.12.2020 majandusaasta aruande andmete õigsust on elektrooniliselt kinnitanud:

Allkirjastaja nimi	Allkirjastaja roll	Allkirja andmise aeg
ALJONA VOLF	Sisestaja	07.06.2021
DMITRI NOSKOV	Juhatuse liige	07.06.2021
ENDEL SIFF	Juhatuse liige	07.06.2021

SÕLTUMATU VANDEAUDIITORI ARUANNE

AS Laser Diagnostic Instruments aktsionäridele

Arvamus

Oleme auditeerinud AS Laser Diagnostic Instruments (ettevõtte) raamatupidamise aastaaruannet, mis sisaldab bilanssi seisuga 31.12.2020 ning kasumiaruannet eeltoodud kuupäeval lõppenud aasta kohta ja raamatupidamise aastaaruande lisasid, sealhulgas märkimisväärsete arvestuspõhimõtete kokkuvõtet.

Meie arvates kajastab kaasnev raamatupidamise aastaaruanne kõigis olulistes osades õiglaselt ettevõtte finantsseisundit seisuga 31.12.2020 ning sellel kuupäeval lõppenud aasta finants tulemust kooskõlas Eesti finantsaruandluse standardiga.

Arvamuse alus

Viisime auditi läbi kooskõlas rahvusvaheliste auditeerimise standarditega (Eesti). Meie kohustus on vastavalt nendele standarditele kirjeldada täiendavalt meie aruande osas „Vandeauditori kohustused seoses raamatupidamise aastaaruande auditiga“. Me oleme ettevõttest sõltumatud kooskõlas kutseliste arvestuseksperptide eetikakoodeksiga (Eesti) (sh sõltumatuse standardid), ja oleme täitnud oma muud eetikaalased kohustused vastavalt nendele nõuetele. Me usume, et auditi tõendusmaterjal, mille oleme hankinud, on piisav ja asjakohane aluse andmiseks meie arvamusel.

Muu informatsioon

Juhtkond vastutab muu informatsiooni eest. Muu informatsioon hõlmab tegevusaruannet, kuid ei hõlma raamatupidamise aastaaruannet ega meie asjaomast vandeauditori aruannet.

Meie arvamus raamatupidamise aastaaruande kohta ei hõlma muud informatsiooni ja me ei tee selle kohta mingis vormis kindlustandvat järeldust.

Seoses meie raamatupidamise aastaaruande auditiga on meie kohustus lugeda muud informatsiooni ja kaaluda seda tehes, kas muu informatsioon oluliselt lahkneb raamatupidamise aastaaruandest või meie poolt auditi käigus saadud teadmistest või tundub muul viisil olevat oluliselt väärkajastatud.

Kui me teeme tehtud töö põhjal järelduse, et muu informatsioon on oluliselt väärkajastatud, oleme kohustatud sellest faktist aru andma. Meil ei ole sellega seoses millegi kohta aru anda.

Juhtkonna ja nende, kelle ülesandeks on valitsemine, kohustused seoses raamatupidamise aastaaruandega

Juhtkond vastutab raamatupidamise aastaaruande koostamise ja õiglase esitamise eest kooskõlas Eesti finantsaruandluse standardiga ja sellise sisekontrolli eest, nagu juhtkond peab vajalikuks, et võimaldada kas pettusest või veast tulenevate oluliste väärkajastamisteta raamatupidamise aastaaruande koostamist.

Raamatupidamise aastaaruande koostamisel on juhtkond kohustatud hindama ettevõtte suutlikkust jätkata jätkuvalt tegutsevana, esitama infot, kui see on asjakohane, tegevuse jätkuvusega seotud asjaolude kohta ja kasutama tegevuse jätkuvuse arvestuse alusprintsipi, välja arvatud juhul, kui juhtkond kavatseb kas ettevõtte likvideerida või tegevuse lõpetada või tal puudub sellele realistlik alternatiiv.

Need, kelle ülesandeks on valitsemine, vastutavad ettevõtte raamatupidamise aruandlusprotsessi üle järelevalve teostamise eest.

Vandeauditori kohustused seoses raamatupidamise aastaaruande auditiga

Meie eesmärk on saada põhjendatud kindlus selle kohta, kas raamatupidamise aastaaruanne tervikuna on kas pettusest või veast tulenevate oluliste väärkajastamisteta, ja anda välja vandeauditori aruanne, mis sisaldab meie arvamus. Põhjendatud kindlus on kõrgetasemeline kindlus, kuid see ei taga, et olulise väärkajastamise eksisteerimisel see kooskõlas rahvusvaheliste auditeerimise standarditega (Eesti) läbiviidud auditi käigus alati avastatakse. Väärkajastamised võivad tuleneda pettusest või veast ja neid peetakse oluliseks siis, kui võib põhjendatult eeldada, et need võivad üksikult või koos mõjutada majanduslikke otsuseid, mida kasutajad raamatupidamise aastaaruande alusel teevad.

Kasutame auditeerides vastavalt rahvusvaheliste auditeerimise standarditele (Eesti) kutsealast otsustust ja säilitame kutsealase skeptitsismi kogu auditi käigus. Me teeme ka järgmist:

- teeme kindlaks ja hindame raamatupidamise aastaaruande kas pettusest või veast tuleneva olulise väärkajastamise riskid, kavandame ja teostame auditiprotseduuri vastuseks nendele riskidele ning hangime piisava ja asjakohase auditi tõendusmaterjali, mis on aluseks meie arvamusel. Pettusest tuleneva olulise väärkajastamise mitteavastamise risk on suurem kui veast tuleneva väärkajastamise puhul, sest pettus võib tähendada salakokkulepet, võltsimist, info esitamata jätmist, vääresitiste tegemist või sisekontrolli eiramist;
- omandame arusaamise auditi puhul asjassepuutuvast sisekontrollist, et kavandada nendes tingimustes asjakohaseid auditiprotseduure, kuid mitte arvamusel avaldamiseks ettevõtte sisekontrolli tulemuslikkuse kohta;
- hindame kasutatud arvestuspõhimõtete asjakohasust ning juhtkonna arvestushinnangute ja nendega seoses avalikustatud info põhjendatust;
- teeme järelduse juhtkonna poolt tegevuse jätkuvuse arvestuse alusprintsipi kasutamise asjakohasuse kohta ja saadud auditi tõendusmaterjali põhjal selle kohta, kas esineb olulist ebakindlust sündmuste või tingimuste suhtes, mis võivad tekitada märkimisväärset kahtlust ettevõtte suutlikkuses jätkata jätkuvalt tegutsevana. Kui me teeme järelduse, et eksisteerib oluline ebakindlus, oleme kohustatud juhtima vandeauditori aruandes tähelepanu raamatupidamise aastaaruandes selle kohta avalikustatud infole või kui avalikustatud info on ebapiisav, siis modifitseerima oma arvamus. Meie järeldused põhinevad vandeauditori aruande kuupäevani saadud auditi tõendusmaterjalil. Tulevased sündmused või tingimused võivad siiski kahjustada ettevõtte suutlikkust jätkata jätkuvalt tegutsevana;
- hindame raamatupidamise aastaaruande üldist esitusviisi, struktuuri ja sisu, sealhulgas avalikustatud informatsiooni, ning seda, kas raamatupidamise aastaaruanne esitab aluseks olevaid tehinguid ja sündmusi viisil, millega saavutatakse õiglane esitusviis.

Me vahetame nendega, kelle ülesandeks on valitsemine, infot muu hulgas auditi planeeritud ulatuse ja ajastuse ning märkimisväärsete auditi tähelepanekute kohta, sealhulgas mis tahes sisekontrolli märkimisväärsete puuduste kohta, mille oleme tuvastanud auditi käigus.

/digitaalselt allkirjastatud/

Vadim Dontševski

Vandeauditori number 248

Crowe DNW OÜ

Auditiorettevõtja tegevusloa number 284

Jõe tn 2b, Tallinn, Harju maakond, 10151

08.06.2021

Audiitorite digitaalallkirjad

AS Laser Diagnostic Instruments (registrikood: 10390775) 01.01.2020 - 31.12.2020 majandusaasta aruandele lisatud audiitori aruande on digitaalselt allkirjastanud:

Allkirjastaja nimi	Allkirjastaja roll	Allkirja andmise aeg
VADIM DONTŠEVSKI	Vandeaudiitor	08.06.2021

Kahjumi katmise ettepanek

(eurodes)

	31.12.2020
Eelmiste perioodide jaotamata kasum (kahjum)	-5 028 472
Aruandeaasta kasum (kahjum)	160 487
Kokku	-4 867 985
Katmine	
Eelmiste perioodide jaotamata kasum (kahjum) peale jaotamist (katmist)	-4 867 985
Kokku	-4 867 985

Müügitulu jaotus tegevusalade lõikes

Tegevusala	EMTAK kood	Müügitulu (EUR)	Müügitulu %	Põhitegevusala
Mujal liigitamata erimasinate tootmine	28991	858183	97.95%	Jah
Muu mujal liigitamata masinate, seadmete jm materiaalse vara rentimine ja kasutusrent	77399	18000	2.05%	Ei

Sidevahendid

Liik	Sisu
Telefon	+372 6346050
E-posti aadress	ldi@ldi.ee