

MAJANDUSAASTA ARUANNE

aruandeaasta algus: 01.01.2015

aruandeaasta lõpp: 31.12.2015

ärinimi: Star Cloud OÜ

registrikood: 12731921

tänava/talu nimi, Pikk tn 68

maja ja korteri number:

linn: Tallinn

maakond: Harju maakond

postisihtnumber: 10133

telefon: +372 56487880

e-posti aadress: info@starcloud.ee

veebilehe aadress: www.starcloud.ee

Sisukord

Tegevusaruanne	3
Raamatupidamise aastaaruanne	5
Bilanss	5
Kasumiaruanne	6
Rahavoogude aruanne	7
Omakapitali muutuste aruanne	8
Raamatupidamise aastaaruande lisad	9
Lisa 1 Arvestuspõhimõtted	9
Lisa 2 Raha	10
Lisa 3 Tööjõukulud	10
Aruande allkirjad	11

Osühing Star Cloud

Tegevusaruanne

Star Cloud OÜ, asutatud 2014. aasta oktoobris. Star Cloud tegeleb digitaalse õppevara- ja kirjastamisplatvormi "Astra" arendamisega, samuti kirjastustele digiteerimis- ja digitaalse õppematerjali levitamisteenuse pakkumisega "Astra" platvormil.

"Astra" (www.opik.ee) on veebipõhine õppevara kirjastamise ja levitamise teenus, mille põhiosadeks on ühelt poolt autoriseerimistarkvara (autor, kirjastaja) ja teiselt poolt rollideks jaotunud lõppkasutaja keskkond (õpetaja, õpilane, lapsevanem). Tänapäevaks oleme ehitanud Astrat kolm aastat. Kokku on platvormi ja ka õppesisu loomisse kaasatud suurusjärgus 30 inimest neljast ettevõttest. Meie (Star Cloudi) olulisemateks partneriteks on kirjastus Avita (õppematerjal ja digiteerimine) ning tarkvaraarendusettevõtte Agileworks (Astra keskkond) ja Nortal (Astra autoriseerimistarkvara).

2015 aasta jaanuarist kuni kooliaasta lõpuni tegime rakendusele põhjaliku koolitesti, mille käigus igapäevaselt kasutas Astra keskkonda õppetöös umbes 20 kooli - erinevates ainetes, vastavalt valminud õppesisule, kokku umbes 46 000 kasutusseisiooni. Uuel kooliaastal plaanime tasuta testperioodi pikendada 1. jaanuarini 2017. Edaspidi on keskkonna kasutamine (kogu seal oleva õppematerjali ja funktsionaalsusega) kuutasupõhine - õpilasele, lapsevanemale ja erakasutajale. Õpetaja ligipääs on tasuta.

Peamiselt muudab meie toode põhiõppevara (paberõpik, töövihik) kirjastamist ning sellest lähtuvalt ka õppematerjali lõppkasutust - liikumist põhiõppevara kasutuses paberformaadilt digitaalsele. Kvaliteetse digitaalse õppematerjali tootmine muutub kirjastustele ja autoritele efektiivsemaks ja märksa ligipääsetavamaks ning õppimise seisukohalt pakub Astra formaat suurt pedagoogilist eelist võrldluses paberformaadi ja paljude teiste digitaalsete õppematerjali formaatidega.

Star Cloudi lähituleviku investeeringud puudutavad ennekõike Astra keskkonna eri osade arendusi, eriti puudutab see autoriseerimistarkvara, mis on eelduseks keskkonna müügiks õppematerjali professionaalselt tootvatele ettevõtetele (sh välisturgudel). See puudutab nt ka rakenduse mitmekeelsust.

Ka uuel aastal osutame aktiivselt Eesti suurimale õppevara kirjastusele erinevaid digitaalse õppematerjaliga seotud teenuseid (mh kogu kirjastuse õppevara digiteerimine), mis on lubanud Astra platvormi ja ka õppevara väga edukalt arendada. Teisalt pole Astra keskkond tervikuna veel täiesti turuküps. Kõige rohkem valmis on lõppkasutaja (õpetaja, õpilase) osa rakendusest, kõige vähem aga autoriseerimistarkvara, mis on eelduseks professionaalse teenuse pakkumiseks õppevara loojatele.

Aastal 2017 on Star Cloudi väljakutseks senise arendusjõu säilitamine ja kasvatamine ning sellest tulenevalt ka vajadus finantsallikate mitmekesistamiseks. Eesti turul toimimiseks on

lõppkasutaja keskkond küps selle aasta lõpuks, mitte aga ekspordiks ja kasutamiseks teistele professionaalsetele sisutootjatele. Eesti turul edukaks toimimiseks on eeldused loodud, rakenduse kiiremaks arenguks ja ekspordivõimekuse kasvatamiseks peame töö hulka suurendama.

Tegevusplaan tulevaseks kaheks aastaks jaguneb laias laastus õppevara, Astra autoriseerimstarkvara ja Astra keskkonna vahel.

Raamatupidamise aastaaruanne

Bilanss

(eurodes)

	31.12.2015	31.12.2014
Varad		
Käibevara		
Raha	6 656	0
Nõuded ja ettemaksud	6 011	0
Kokku käibevara	12 667	0
Põhivara		
Immateriaalne põhivara	307 609	0
Kokku põhivara	307 609	0
Kokku varad	320 276	0
Kohustused ja omakapital		
Kohustused		
Lühiajalised kohustused		
Võlad ja ettemaksud	11 799	0
Kokku lühiajalised kohustused	11 799	0
Kokku kohustused	11 799	0
Omakapital		
Osakapital nimiväärtuses	2 500	2 500
Sissemaksmata osakapital	0	-2 500
Aruandeaasta kasum (kahjum)	305 977	0
Kokku omakapital	308 477	0
Kokku kohustused ja omakapital	320 276	0

Kasumiaruanne

(eurodes)

	2015
Müügitulu	428 842
Müüdnud toodangu (kaupade, teenuste) kulu	-77 937
Brutokasum (-kahjum)	350 905
Turustuskulud	-1 460
Üldhalduskulud	-43 499
Muud äritulud	3
Ärikasum (kahjum)	305 949
Muud finantstulud ja -kulud	28
Kasum (kahjum) enne tulumaksustamist	305 977
Aruandeaasta kasum (kahjum)	305 977

Rahavoogude aruanne

(eurodes)

	2015
Rahavood äritegevusest	
Ärikasum (kahjum)	305 949
Äritegevusega seotud nõuete ja ettemaksete muutus	2 528
Varude muutus	-307 609
Äritegevusega seotud kohustuste ja ettemaksete muutus	11 798
Kokku rahavood äritegevusest	12 666
Rahavood investeerimistegevusest	
Antud laenud	-8 000
Antud laenude tagasimaksud	1 990
Kokku rahavood investeerimistegevusest	-6 010
Kokku rahavood	6 656
Raha ja raha ekvivalentide muutus	6 656
Raha ja raha ekvivalendid perioodi lõpus	6 656

Omakapitali muutuste aruanne

(eurodes)

				Kokku
	Osakapital nimiväärtuses	Sissemaksmata osakapital	Jaotamata kasum (kahjum)	
07.10.2014	2 500	-2 500		0
31.12.2014	2 500	-2 500		0
Aruandeaasta kasum (kahjum)		2 500	305 977	308 477
31.12.2015	2 500	0	305 977	308 477

Raamatupidamise aastaaruande lisad

Lisa 1 Arvestuspõhimõtted

Üldine informatsioon

Raamatupidamise aastaaruande koostamisel on rakendatud Eesti head raamatupidamistava. Hea raamatupidamistava tugineb rahvusvaheliselt tunnustatud arvestuspõhimõtetele ning selle põhinõuded on kehtestatud Eesti Vabariigi raamatupidamise seadusega, mida täiendavad Eesti Vabariigi Raamatupidamise Toimkonna poolt väljaantavad juhendid.

Raamatupidamise aastaaruande koostamisel on lähtutud ettevõtte tegevuse jätkuvusest.

Raamatupidamise aastaaruanne on koostatud eurodes, summad on ümardatud täiseuroni.

Ühing kasutab kasumiaruande skeemi nr 2.

Raha

Raha

Raha ja selle ekvivalentidena kajastatakse rahavoogude aruandes kassas olevat sularaha ja arvelduskontode jääke.

Rahavoogude aruandes on kajastatud ühingu aruandeperioodi laekumisi ja väljamakseid rühmitatuna vastavalt nende eesmärgile äritegevuse, investeerimistegevuse ja finantseerimistegevuse rahavoogudeks.

Rahavoogude aruanne on koostatud kaudmeetodil, mille puhul aruandeperioodi kasumit korrigeeritakse mitterahaliste majandustehingute mõjuga, äritegevusega seotud varade ja kohustuste saldode muutusega ning investeerimis- või finantseerimistegevusest tulenevate rahavoogudega seotud tulude ja kuludega. Investeerimistegevusest ja finantseerimistegevusest tulenevaid rahavoogusid kajastatakse otsemeetodil.

Nõuded ja ettemaksud

Nõuded on bilansis hinnatud korrigeeritud soetusmaksumuse meetodi kohaselt lähtuvalt tõenäoliselt laekuvatest summadest. Nõuete hindamisel on vaadatud iga nõuet eraldi, arvestades teadaolevat informatsiooni kliendi maksevõime kohta. Ebatõenäoliselt laekuvad arved on bilansis alla hinnatud tõenäoliselt laekuva summani ning lootusetud nõuded on kantud bilansist välja. Aruandeperioodil laekunud, eelnevalt kuldesse kantud nõuete kajastamisel on korrigeeritud ebatõenäoliste nõuete summat ja vähendatud aruandeperioodi vastavat kulu.

Varud

Valmistoodang ja lõpetamata toodang võetakse arvele tootmisomahinnas, mis koosneb nendest otsestest kuludest.

Muud varud võetakse arvele soetushinnas, mis koosneb ostuhinnast, muudest mittetagastatavatest maksudest ja soetamisega seotud otsestest veokuludest, millest on maha arvatud hinnaalandid ja dotatsioonid. Varude arvestamisel kasutatakse FIFO meetodit. Varud hinnatakse bilansis lähtudes sellest, mis on madalam, kas soetusmaksumus/tootmisomahind või neto realiseerimismaksumus.

Materiaalne ja immateriaalne põhivara

Põhivahendiks arvestamise kriteeriumiks on vahendi rahaline väärtus ja eeldatav kasutusaaeg. Põhivaraks loetakse varasid, mille maksumus on või ületab põhivara arvelevõtmise alampiiri ja mille kasulik tööaeg on üle ühe aasta. Varad, mille kasulik tööiga on üle 1 aasta, kuid mille soetusmaksumus on alla põhivara arvelevõtmise alampiiri kantakse 100%-liselt kulusse. Amortisatsiooni arvestamisel kasutatakse lineaarset meetodit. Amortisatsiooninorm määratakse igale põhivaraobjektile eraldi sõltuvalt selle kasulikust elueast. Maad ei amortiseerita.

Immateriaalne põhivara võetakse algselt arvele tema soetusmaksumuses, mis koosneb ostuhinnast ja soetamisega otseselt seotud kulutustest. Immateriaalset põhivara kajastatakse bilansis tema soetusmaksumuses, millest on maha arvatud akumulieeritud kulum ja võimalikud väärtuse langusest tulenevad allahindlused.

Amortisatsiooni arvestamisel kasutatakse lineaarset meetodit. Amortisatsioonimäär määratakse igale immateriaalse põhivara objektile eraldi, sõltuvalt selle kasulikust elueast. Kui immateriaalse vara kasuliku eluiga ei ole võimalik usaldusväärselt hinnata, eeldatakse, et kasulik eluiga on 3,5 aastat.

Arendusväljaminekud

Arendusväljaminekud on kulutused, mida tehakse uurimistulemuste rakendamisel uute toodete, teenuste, protsesside või süsteemide väljatöötamiseks, kujundamiseks või testimiseks. Arendusväljaminekuid kapitaliseeritakse juhul kui eksisteerivad tehnilised ja finantsilised võimalused ning positiivne kavatsus projekti elluviimiseks, kontsern suudab kasutada või müüa loodavat vara ning arendusväljaminekute suurust ja immateriaalsest varast tulevikus tekkivat majanduslikku kasu on võimalik usaldusväärselt mõõta.

Muud arendusväljaminekud kajastatakse kuluna nende tekkimise hetkel.

Lisa 2 Raha

(eurodes)

	31.12.2015	31.12.2014
Arvelduskonto	6 656	0
Kokku raha	6 656	0

Lisa 3 Tööjõukulud

(eurodes)

	2015	07.10.2014 - 31.12.2014
Palgakulu	62 554	0
Sotsiaalmaksud	20 208	0
Kokku tööjõukulud	82 762	0
Töötajate keskmine arv taandatuna täistööajale	5	0

Aruande digitaalallkirjad

Aruande lõpetamise kuupäev on: 29.06.2016

Star Cloud OÜ (registrikood: 12731921) 01.01.2015 - 31.12.2015 majandusaasta aruande andmete õigsust on elektrooniliselt kinnitanud:

Allkirjastaja nimi	Allkirjastaja roll	Allkirja andmise aeg
ANTTI RAMMO	Juhatuse liige	29.06.2016

Kasumi jaotamise ettepanek

(eurodes)

	31.12.2015
Aruandeaasta kasum (kahjum)	305 977
Kokku	305 977
Jaotamine	
Tulevaste perioodide kahjumi katteks	305 977
Kokku	305 977

Müügitulu jaotus tegevusalade lõikes

Tegevusala	EMTAK kood	Müügitulu (EUR)	Müügitulu %	Põhitegevusala
Muu tarkvara kirjastamine	58291	428842	100.00%	Jah

Osanikud

Nimi / ärinimi	Isikukood / registrikood / sünniaeg	Elukoht / Asukoht	Osaluse suurus ja valuuta
Antti Rammo	38301280373	Eesti	2500 EUR

Sidevahendid

Liik	Sisu
Mobiiltelefon	+372 56487880
E-posti aadress	info@starcloud.ee
Veebilehe aadress	www.starcloud.ee