

STONESOFT OYJ TILINPÄÄTÖSTIEDOTE TAMMI-JOULUKUU 2010

StoneGate-tuotemyynti teki kaikkien aikojen ennätyksen

Stonesoft Oy:n neljännen vuosineljänneksen liiketulos jäi aiemmin ilmoitetun mukaisesti lievästi tappiolle ja oli -0,7 MEUR eli -0,8 MEUR heikompi kuin edellisvuoden vastaavana jaksona. Yhtiön tuotemyynti kehittyi erittäin positiivisesti ja oli 4,4 MEUR, kokonaisliikevaihdon ollessa 7,5 MEUR. Tämä on kaikkien aikojen ennätys yhtiön historiassa.

Edellisen vuoden vastaavan jakson vertailukelpoiset luvut ovat suluissa ja tarkoittavat jatkuvia toimintoja.

Loka-joulukuu 2010

- Liikevaihto 7,5 (6,5 ja 6,9) MEUR, kasvua 15 %
- Tuotemyynti 4,4 (3,7 ja 4,3) MEUR, kasvua 19 %
- Liiketulos -0,7 (0,1 ja -0,2) MEUR
- Liiketulos prosentteina liikevaihdosta -9 (1 ja -3) %
- Tulos/osake -0,01 (0,00 ja -0,00) EUR
- Operatiivinen kassavirta -2,5 (0,7 ja -0,2) MEUR
- Likvidit kassavarat kauden lopussa 8,0 (6,2 ja 7,0) MEUR. Konsernilla ei ollut korollisia velkoja.

Tammi-joulukuu 2010

- Liikevaihto 24,3 (23,6 ja 24,4) MEUR, kasvua 3 %
- Tuotemyynti 12,7 (12,6 ja 14,8) MEUR, kasvua 0,4 %
- Liiketulos -2,7 (-1,0 ja -2,3) MEUR
- Liiketulos prosentteina liikevaihdosta -11 (-4 ja -9) %
- Tulos/osake -0,04 (-0,02 ja -0,04) EUR
- Operatiivinen kassavirta -2,8 (-0,8 ja -1,9) MEUR

TOIMITUSJOHTAJA ILKKA HIIDENHEIMO

Vuoden 2010 viimeisellä neljänneksellä Stonesoftin StoneGate-tuotemyynti kasvoi 19 % ja saavutti kaikkien aikojen ennätyksen yhtiön historiassa. Yhtiön myyntiprojektikanta on näyttänyt lupaavalta jo useamman vuosineljänneksen ajan, ja vuoden viimeisen neljänneksen aikana asiakkaat alkoivat toteuttaa pitkään lykkäämiään investointeja. Investoinnit painottuivat pitkälti vuoden loppuun, minkä vuoksi kassavirta jäi vielä heikoksi.

Lokakuussa tiedotimme löytäneemme merkittävän verkon tietoturvaa koskevan uhkakategorian, kehittyneet evaasiotekniikat (Advanced Evasion Techniques, AET), joka vaarantaa yritysten tietopääoman ja järjestelmien toimivuuden. Asia sai runsaasti julkisuutta kansainvälisessä mediassa ja arvostettu tietoturvatuotteiden riippumattomaan testaukseen ja sertifiointiin erikoistunut tutkimusyhtiö ICSA Labs on testannut ja vahvistanut asian. Olimme jo aiemmin ilmoittaneet löydöksestämme Suomen tietoturvaviranomaiselle CERT-FI:lle, jonka prosessin mukaisesti muut tietoturvalaitevalmistajat saivat kuusi kuukautta aikaa päivittää järjestelmänsä. Stonesoftin lisäksi katsauskauden loppuun mennessä vain yksi, Cisco, oli toimittanut CERT-FI:lle virallisen vastineen, jossa se ilmoitti tutkivansa asiaa. Tämän jälkeen pari muuta tietoturvayhtiötä on ilmoittanut tarjoavansa suojaa kehittyneitä evaasiotekniikoita vastaan. Testeissämme olemme havainneet, että monen toimittajan laitteiden tarjoama suoja ei ole riittävä.

Katsauskauden aikana julkaisimme lisää tietoa ja teknisiä yksityiskohtia ensimmäisistä 23 kehittyneestä evaasiotekniikasta. Myös tutkimusyhtiö Gartner julkaisi ensimmäisen yksityiskohtaisen raportin kehittyneistä evaasiotekniikoista. Raportissa suositellaan yrityksiä vaatimaan tietoturvatoimittajiltaan todisteita siitä, että niiden tuotteet tarjoavat suojan kehittyneitä evaasiotekniikoita vastaan.

Katsauskauden jälkeen olemme toimittaneet CERT-FI:lle 124 uutta nauhoitusta kehittyneistä evaasiotekniikoista. Jatkamme niiden tuomien uhkien tutkimista edelleen ja pyrimme kasvattamaan sekä perinteisiä että kehittyneitä evaasiotekniikoita koskevaa tietoisuutta tietoturva-alan toimijoiden keskuudessa. Stonesoftilla on tässä suhteessa ainutlaatuinen etulyöntiasema markkinoilla, ja uskomme sen avaavan uusia

liiketoimintamahdollisuuksia sekä vaikuttavan positiivisesti yhtiön liikevaihtoon ja kannattavuuteen vuoden 2011 aikana.

LIIEKVAIHTO JA TULOSKEHITYS

Loka-joulukuu 2010 (jäljempänä 'raportointikausi')

Konsernin liikevaihto oli raportointikaudella 7,5 (6,5 ja 6,9) MEUR. Kasvua edellisvuoden vastaavaan ajankohtaan oli 1,0 MEUR eli 15 %. Liiketulos (EBIT) oli -0,7 (0,1 ja -0,2) MEUR ja tulos verojen jälkeen -0,9 (+0,0 ja -0,2) MEUR.

Tuotemyynti oli 4,4 (3,7 ja 4,3) MEUR, kasvua 19 % edellisvuoden vastaavaan neljännekseen.

Maantieteellisten alueiden liikevaihto jakaantui seuraavasti: Eurooppa 60 (68 ja 60) % Kehittyvät markkinat (Venäjä, Pohjois-Afrikka ja Lähi-Itä) 20 (9 ja 18) %, Pohjois- ja Etelä-Amerikka 17 (20 ja 18) % ja APAC (Aasian ja Tyynenmeren alue) 3 (3 ja 4) %.

Tammi-joulukuu 2010 (jäljempänä 'katsauskausi')

Konsernin liikevaihto oli katsauskaudella 24,3 (23,6 ja 24,4) MEUR. Kasvua edellisvuoden vastaavaan ajankohtaan verrattuna oli 0,7 MEUR eli 3 %. Liiketulos (EBIT) oli -2,7 (-1,0 ja -2,3) MEUR ja tulos verojen jälkeen -2,7 (-1,0 ja -2,2) MEUR.

Tuotemyynti oli 12,7 (12,6 ja 14,8) MEUR, kasvua 0,4 % edellisvuoden vastaavaan ajanjaksoon verrattuna.

Maantieteellisten alueiden liikevaihto jakaantui seuraavasti: Eurooppa 60 (64 ja 60) %, Kehittyvät markkinat (Venäjä, Pohjois-Afrikka ja Lähi-Itä) 17 (13 ja 17) %, Pohjois- ja Etelä-Amerikka 19 (20 ja 19) % ja APAC (Aasian ja Tyynenmeren alue) 4 (3 ja 4) %.

RAHOITUS JA INVESTOINNIT

Stonesoftin taseen loppusumma tilikauden lopussa oli 19,9 (16,0 ja 16,2) miljoonaa euroa. Omavaraisuusaste oli 49 (40 ja 46) % ja nettovelat suhteessa omaan pääomaan (gearing) oli -1,75 (-2,31 ja -1,99).

Tilikauden vertailukelpoinen kassavirta oli -2,8 (-0,8 ja -1,9) miljoonaa euroa. Konsernilla ei ole korollista velkaa. Likvidit varat olivat tilikauden lopussa 8,0 (6,2 ja 7,0) miljoonaa euroa.

Konserniyhtiöillä oli päättyneen tilikauden lopussa merkittävä määrä verotuksellisia tappioita, joista ei ole kirjattu laskennallisia verosaamisia taseeseen. Nämä verosaamiset ovat yhteensä 20,5 miljoonaa euroa ja niistä kohdistuu 20,1 miljoonaa euroa Suomeen ja 0,4 miljoonaa euroa Yhdysvaltoihin. Yhtiö aktivoi Suomen verotuksessa osan tuotekehityskuluista (1.1.2008 alkaen), minkä johdosta Suomen laskennallisten verosaamisten määrä on laskenut edellisestä vuodesta. Yhtiö voi myöhemmin poistaa verotuksessaan aktivoituneet tuotekehityskulut.

Maaliskuussa 2010 Stonesoft toteutti suunnatun osakeannin rajoitetulle joukolle kotimaisia ja kokeneita ammattimaisia sijoittajia. Annissa merkittiin kaikki tarjotut 5 700 000 osaketta. Merkintähinta oli 0,80 euroa osakkeelta. Yhtiön oma pääoma kasvoi näin n. 4,4 miljoonalla eurolla. Osakeannilla oli painava taloudellinen syy, koska sen tarkoituksena on vahvistaa yhtiön pääomarakennetta sekä varmistaa yhtiön strategian ja kasvusuunnitelman mukaista myönteistä kehitystä.

Investoinnit aineellisiin ja aineettomiin hyödykkeisiin olivat 0,6 (0,3 ja 0,5) miljoonaa euroa.

LIIKETOIMINNAN KEHITYS JA STRATEGIA

Viime vuosien aikana Stonesoft on toteuttanut joukon merkittäviä toiminnallisia muutoksia sekä laajentanut voimakkaasti tuotetarjontansa. Maailmanlaajuisesta taloudellisesta epävarmuudesta huolimatta yhtiö on osoittanut voimakasta sitoutumista tuotetarjontansa, kilpailukykyensä ja asiakaskuntansa vahvistamiseen.

Stonesoftin organisaatio ja myyntiprosessit ovat vuodelle 2011 asetettujen kasvuodotusten edellyttämällä tasolla. Yhtiö aikoo jatkaa valitsemansa kasvustrategian mukaisesti määrätietoista ja pitkäjänteistä työtään liikevaihdon kasvattamiseksi ja tuloksen parantamiseksi.

LIIKETOIMINNAN TÄRKEIMMÄT TAPAHTUMAT

Liiketoiminnan tärkeimmät tapahtumat vuonna 2010

Tammikuussa Stonesoft julkisti StoneGate Firewall/VPN 5.1 ja StoneGate Management Center 5.1 -versiot.

Tammikuussa Stonesoft ilmoitti, että sen IPS - eli tunkeutumisen havainnointi- ja estolaitteet olivat menestyneet yhdysvaltalaisen NSS Labs Inc. -testaus- ja sertifiointiyrityksen testeissä.

Helmikuussa Stonesoft varoitti yrityksiä kasvaneista tietoturvariskeistä liittyen uusimpien trendien kuten luottokorttimaksamisen, sosiaalisen median käytön, pilvipalveluiden sekä mobiililaitteiden tietoturvaan.

Maaliskuussa Stonesoft julkisti virtuaalisen StoneGate SSL VPN -laitteen, SSL VPN 1.4 -version sekä sekä StoneGate SSL-1060 laiteratkaisun, jotka mahdollistavat turvalliset mobiili- ja etäyhteydet.

Maaliskuussa Stonesoft toteutti suunnatun osakeannin yhtiön pääomarakenteen vahvistamiseksi sekä strategian ja kasvusuunnitelman mukaisen myönteisen kehityksen varmistamiseksi. Annissa merkittiin ja laskettiin liikkeeseen 5 700 000 uutta osaketta kotimaisille kokeneille ja ammattimaisille sijoittajille. Yhtiön oma pääoma kasvoi näin 4,4 miljoonalla eurolla.

Maaliskuussa Stonesoft ilmoitti solmineensa yhteistyösopimukset neljän saudiarabialaisen järjestelmäintegraattorin kanssa ja perustavansa edustuston maan pääkaupunkiin Riadiin kevään 2010 aikana.

Maaliskuussa Stonesoft ilmoitti solmineensa yhteistyösopimuksen Kiinan johtavan IT-palveluntarjoajan Teamsun Technologyn kanssa.

Huhtikuussa Stonesoft julkaisi viisi tapaa, joilla yritykset voivat suojautua pilvipalveluihin liittyviä tietoturvauhkia ja verkkohyökkäyksiä vastaan, sekä samalla parantaa IT-strategiaansa.

Toukokuussa Stonesoft esitteli StoneGate IPS-1205 tunkeutumisen havainnointi- ja estolaitteen nopeiden gigabitin verkkojen turvaamiseen.

Kesäkuussa Stonesoft ilmoitti, että sen StoneGate IPS tunkeutumisen havainnointi- ja estojärjestelmä tarjoaa tehokkaan suojan Adobe Flash Player-, Adobe Reader-, Adobe Acrobat sekä Microsoft-ohjelmistoista löytyneitä kriittisiä haavoittuvuuksia vastaan.

Heinäkuussa Stonesoft ilmoitti, että se odottaa toisen vuosineljänneksen liikevaihtonsa laskevan edellisen vuoden vastaavaan ajanjaksoon verrattuna noin 15 % ja arvioi tuloksen jäävän tappiolliseksi.

Elokuussa Stonesoft julkaisi laajennetun version StoneGate MobileID-tunnistautumISRatkaisustaan. Laajennuksen myötä suojatun yhteyden muodostaminen onnistuu viideltä uudelta alustalta: Apple Mac OS, iPod, iPhone, iPad sekä Google Android.

Elokuussa Stonesoft julkaisi uusia, modulaarisia tietoturvalaitteita. Modulaaristen laitteiden keskeisiä hyötyjä ovat skaalautuvuus, liitettävyyys sekä huollon vaivattomuus. Modulaarisuuden ansiosta StoneGate 5.2 palomuuRI- ja IPS 5.2 -laitteiden kapasiteettia voidaan nostaa joustavasti verkon vaatimusten kasvaessa.

Syyskuussa Stonesoft ilmoitti, että se arvioi liikevaihtonsa kasvavan edellisvuoden tasosta mutta tekevänsä tappiollisen tuloksen koko vuoden 2010 osalta.

Syyskuussa Stonesoft ilmoitti strategisesta yhteistyöstään yhdysvaltalaisen IT-palveluntarjoajan Accuvantin kanssa.

Syyskuussa Stonesoft ilmoitti, että sen StoneGate palomuri- ja tunkeutumisen havainnointi- ja estoratkaisut ovat saaneet FSTEK -sertifioinnin Venäjältä. FSTEK on yksi pääviranomaistahoista, joka säätelee tietoturvaa Venäjällä. Sertifioinnin myötä StoneGate -ratkaisuja voidaan nyt käyttää suojaamaan Venäjän valtion, viranomaistahojen sekä myös kaupallisten järjestöjen kriittisiä tietojärjestelmiä.

Lokakuussa Stonesoft ilmoitti löytäneensä uuden ja merkittävän tietoturvauhkakategorian, kehittyneet evaasiotekniikat eli AE-tekniikat (Advanced Evasion Techniques), joka mahdollistaa tunkeutumisen organisaatioiden tietojärjestelmiin jälkiä jättämättä. AE-tekniikat voivat myös kuljettaa järjestelmiin erilaisia hyökkäyksiä, kuten haitta- ja vakoiluohjelmia tai matoja ja viruksia, jotka yksin olisivat tietoturvajärjestelmien havaittavissa ja torjuttavissa.

Marraskuussa Stonesoft ilmoitti, että Suomen Valtion yhteishankintayksikkö Hansel Oy on valinnut Atean yhdeksi palomuurilaitteiden ja niihin liittyvien tarvikkeiden ja palvelujen toimittajaksi uudessa nelivuotisessa puitejärjestelyssä. Atea valittiin Stonesoftin StoneGate-tuotteiden ja -palveluiden toimittajana.

Marraskuussa Stonesoft julkaisi uuden teknisen tutkimusjulkaisun kehittyneistä evaasiotekniikoista, " New Methods and Combinatorics for Bypassing Intrusion Prevention Technologies".

Joulukuussa Stonesoft ilmoitti, että sen koko StoneGate IPS -tunkeutumisen havainnointi- ja estoratkaisuperhe säilytti ICSA Labs Network Intrusion Prevention System (IPS) -sertifioinnin.

Joulukuussa Stonesoft ilmoitti, että Tekes on päättänyt rahoittaa sen projektia "Dynaaminen verkon tietoturva" yli miljoonalla eurolla. Rahoitus jaksottuu pääosin vuosille 2011 ja 2012.

Joulukuussa Stonesoft sijoittui yhdysvaltalaisen tutkimusyhtiö Gartnerin IPS - eli tunkeutumisen havainnointi- ja estoratkaisuja koskevassa Magic Quadrant - nelikenttävertailussa ns. Niche Player - neljännekseen.

Joulukuussa Stonesoft julkisti tekniset kuvaukset ensimmäisistä kehittyneistä evaasiotekniikoista (Advanced Evasion Techniques, AE-tekniikat). Nauhoitukset 23 evaasiomenetelmästä kuvauksineen toimitettiin CERT-FI:lle toukokuussa, syyskuussa ja lokakuussa 2010. Prosessin mukaisesti tietoturvaavalmistajilla oli ollut kuusi kuukautta aikaa päivittää järjestelmänsä.

Joulukuussa Stonesoft ilmoitti, että sen vuoden 2004 optio-ohjelman merkintäaika päättyy kaikilla optiotodistuksilla 31.12.2010.

Katsauskauden jälkeiset tapahtumat

Tammikuussa Stonesoft julkaisi listan tietoturvauhista, joihin yritysten tulisi vuonna 2011 varautua.

Tammikuussa Stonesoft ilmoitti, että sen StoneGate IPS-1205 ja IPS-3205 -laitteet oli listattu hinta-laatusuhteeltaan erinomaisiksi valinnoiksi yhdysvaltalaisen NSS Labs-tutkimusyhtiön viimeisimmässä verkon tunkeutumisen havainnointi- ja estolaitteita vertailevassa testiraportissa. Kumpikin laite sijoittui omassa teholuokassaan kärkekkölmikkoon elinkaarikustannuksissa sekä hintaan suhteutetussa suorituskyvyssä.

Helmikuussa Stonesoft ilmoitti löytäneensä 124 uutta kehittynyttä evaasiotekniikkaa. Näytteet näistä on toimitettu Suomen Viestintäviraston CERT-FI-tietoturvaviranomaiselle, joka jatkaa haavoittuvuuksien koordinoimista maailmanlaajuisesti.

JÄLLEENMYYNTIKANAVA

Yhtiön myynti tapahtuu pääosin kansainvälisen jälleenmyyntikanavan kautta.

SELVITYS TUTKIMUS- JA TUOTEKEHITYSTOIMINNAN LAAJUUDESTA

Stonesoftin tuotekehitysyksiköt sijaitsevat Suomessa, Ranskassa ja Puolassa. Yksiköissä työskenteli vuoden 2010 lopussa yhteensä 75 (63 ja 66) henkilöä.

Tuotekehitysmenot tilikauden aikana olivat 5,6 (4,9 ja 5,2) miljoonaa euroa. Tuotekehitysmenojen osuus prosentteina liiketoiminnan kaikista menoista oli 23 (22 ja 21) %.

Stonesoftin tuotekehitysyksikön tutkimustoiminta laajeni vuoden 2010 aikana. Näkyvimpiä tuloksia olivat kehittyneiden evaasiotekniikoiden (AET) löytäminen ja niistä raportointi muille tietoturvalaajuuksien CERT-FI:n haavoittuvuuskoordinointiprosessin kautta sekä tehokkaiden evaasiosuojausmenetelmien kehittäminen. Stonesoft osallistui Suomessa Future Internet - tutkimusohjelmaan kehittäen verkkoliikenteeseen liittyvien tapahtumien analysointia ja visualisointia sekä ei-toivotun liikenteen torjuntaa.

Joulukuussa Tekes ilmoitti rahoittavansa Stonesoftin tutkimus- ja tuotekehityshanketta "dynaaminen verkon tietoturva" yli miljoonalla eurolla. Hanke alkaa vuoden 2011 puolella, mutta se on osittain jatkoa aiemmalle, vuonna 2010 loppuun saatetulle ja tavoitteensa saavuttaneelle hankkeelle "kriittisen infrastruktuurin nopeiden tietoverkkojen suojaus".

Stonesoftin uusimman tuotekehitysyksikön toiminta Puolan Krakovassa käynnistyi menestyksellisesti. Vuoden lopussa Krakovassa työskenteli 12 henkilöä. Yksiköllä on jo merkittävä rooli erityisesti StoneGate-palomuurituotteen keskeisten ominaisuuksien kehittämisessä.

Stonesoftin StoneGate-tuotevalikoima uudistui merkittävästi vuoden 2010 aikana. Laitteiden osalta näkyvin uudistus oli modulaaristen tietoturvalaitteiden julkistus. Myös laitteiden suorituskyky parani merkittävästi.

StoneGate-palomuuriohjelmiston näkyviä uudistuksia olivat muun muassa IPv6-tuki, Multicast-reitityksen parannukset ja 64-bittisen laitearkkitehtuurin tuki, joka mahdollistaa resurssien tehokkaamman käytön. Viimeksi mainittu muutos koski myös IPS- eli tunkeutumisen havainnointi- ja estolaitetta, johon lisättiin myös mahdollisuus verkkoliikenteen suodattamiseen kategorisoinnin perusteella.

Stonesoftin SSL VPN- tuotteesta kehittyi etäkäyttöraatkaisun lisäksi monipuolinen autentikointiympäristö jaettujen käyttäjätunnistuspalveluiden toteuttamiseen. Sen tunnistussovelluksiin tuotiin tuki lukuisille uusille mobiililaitteille ja käyttöjärjestelmille.

Vuoden 2010 aikana Stonesoftin tietoturvaratkaisut menestyivät hyvin kansainvälisissä testeissä ja saivat useita merkittäviä sertifoiteja. Merkittävimpiä näistä olivat ICSE Labs Network Intrusion Prevention System (IPS) - sertifiointi, FSTEK -sertifiointi Venäjältä sekä menestyminen NSS Labs-tutkimusyhtiön Network IPS Group Test - tuotetesteissä.

Stonesoftille myönnettiin vuoden aikana kaksi patenttia. Patentit koskivat verkkolaitteen etäpäivitetävyyttä ja tunneloidun datan filtoimintaa.

Arvioimme yllä mainittujen toimenpiteiden ja saavutusten varmistavan yhtiön kilpailukykyyn tulevaisuudessa.

OSAKKEIDEN KURSSIKEHITYS JA VAIHTO

Stonesoftin osakkeen kurssi tilikauden alussa 3.1.2010 oli 0,70 (0,32 ja 0,29) euroa. Tilikauden lopussa 31.12.2010 noteeraus oli 0,58 (0,70 ja 0,32) euroa. Ylin kurssi oli 1,19 (0,78 ja 0,50) euroa ja alin 0,54 (0,31 ja 0,24) euroa. Vuoden aikana osakevaihtoa kertyi 23,9 (5,8 ja 5,2) miljoonaa euroa ja 29,1 (11,1 ja 14,9) miljoonaa kappaletta, mikä on 46,0 (19,4 ja 26,0) % osakkeiden kokonaismäärästä. Stonesoftin markkina-arvo pörssikurssein 31.12.2010 oli 36,7 (40,1 ja 18,3) miljoonaa euroa.

OSAKEPÄÄOMAN KEHITYS JA OPTIO-OHJELMAT

Tilikauden päättyessä 31.12.2010 Stonesoftin kaupparekisteriin merkitty osakepääoma oli 1 150 574,64 (1 146 054,64 ja 1 146 054,64) euroa. Osakkeiden osakeantioikaistu lukumäärä oli tilikauden lopussa 64 283 238 (57 727 732 ja 57 309 875) kappaletta. Osakkeiden osakeantioikaistun lukumäärän painotettu keskiarvo tilikauden aikana oli 61 855 279 (57 723 942 ja 57 307 748) kappaletta. Osakepääomassa tapahtui muutoksia optiomerkinnoista johtuen. Osakelajeja on yksi ja kullakin osakkeella on yksi ääni. Osakkeisiin ei liity äänioikeuden rajoituksia. Osakkeella ei ole nimellisarvoa eikä kirjanpidollista arvoa. Osakkeisiin tai niihin oikeuttaviin arvopapereihin ei liity lunastus tai suostumuslausekkeitä eikä muita siirtoon liittyviä rajoituksia. Osakkeisiin tai niihin oikeuttaviin arvopapereihin ei myöskään liity erityisiä oikeuksia yhtiön päätöksenteossa.

Yhtiön osakkeet on liitetty Euroclear Finland Oy:n ylläpitämään arvo-osuusjärjestelmään, joka ylläpitää yhtiön virallista osakasluetteloa. Yhtiön osakkeet noteerataan NASDAQ OMX Helsinki Oy:ssä pienten yhtiöiden listalla toimialaluokassa Informaatiotekniikka kaupankäyntitunnuksella SFT1V.

Yhtiöllä oli voimassa kaksi optio-ohjelmaa, Optio-ohjelma 2004-2010 ja Optio-ohjelma 2008-2014. Optio-ohjelman 2004-2010 merkintähinta on 0,56 euroa ja sen perusteella myönnettävien optio-oikeuksien kokonaismäärä on enintään 1 500 000 kappaletta. Osakkeiden merkintäaika on porrastettu ja päättyi kaikilla optio-oikeuksilla 31.12.2010. Vuoden 2010 lopussa optio-oikeuksia oli myönnetty yhteensä 1 076 250 kappaletta. Optio-ohjelman 2008-2014 merkintähinta on 0,30 euroa ja sen perusteella myönnettävien optio-oikeuksien kokonaismäärä on enintään 3 000 000 kappaletta. Osakkeiden merkintäaika on porrastettu ja päättyy kaikilla optio-oikeuksilla 31.12.2014. Vuoden 2010 lopussa optio-oikeuksia oli myönnetty yhteensä 1 208 750 kappaletta. Tilikauden päättyessä voitiin näiden kahden ohjelman perusteella merkitä yhteensä 1 352 750 osaketta, mikä on 2,13 % yhtiön tämänhetkisestä osake- ja äänimäärästä. Tilikauden aikana yhtiön avainhenkilöille suunnattujen optio-ohjelmien perusteella tehtiin 309 750 osakemerkintää.

OSAKKEENOMISTAJAT

Yhtiöllä oli vuoden 2010 lopussa 6 646 (5 862 ja 5 877) osakkeenomistajaa. Hallintarekisteröidyn omistuksen osuus vuonna 2010 oli 6,1 % osakemäärästä.

Tilikauden aikana yhtiö jätti kolme (3) liputusilmoitusta.

HALLITUKSEN JA TOIMITUSJOHTAJAN OMISTUKSET

Yhtiön hallituksen jäsenet ja toimitusjohtaja sekä heidän määräysvallassaan olevat tahot omistivat 31.12.2010 yhteensä 21 149 346 yhtiön osaketta. Niiden osuus osake- ja äänimäärästä oli 33,4 %. Yhtiön hallituksen jäsenten hallussa 31.12.2010 olleet optio-oikeudet oikeuttivat 108 750 osakkeen merkitsemiseen.

HALLITUKSEN ESITYS VOITTOVAROJEN KÄYTÖSTÄ

Emoyhtiön tilikauden tulos oli -2,6 miljoonaa euroa. Tilikauden päättyessä emoyhtiön omassa pääomassa ei ollut jakokelpoisia varoja. Hallitus esittää, että emoyhtiö ei jaa osinkoa, vaan tilikauden tappio siirretään Voitto/Tappio-tilille.

HALLITUKSEN VALTUUTUKSET

Stonesoft Oyj:n 22.4.2010 pidetty varsinainen yhtiökokous päätti antaa hallitukselle uuden valtuutuksen.

Yhtiökokous valtuutti yhtiön hallituksen päättämään yhdestä tai useammasta osakeannista sekä optio-oikeuksien ja muiden erityisten oikeuksien antamisesta siten, että uusien osakkeiden yhteenlaskettu lukumäärä saa olla enintään 11 450 000 kappaletta, mikä on 18,1 % yhtiön 31.12.2010 kaupparekisteriin merkityistä osakkeista ja äänistä.

Hallitus voi valtuutuksen perusteella päättää osakeannista osakkeenomistajille siinä suhteessa kuin he ennestään omistavat yhtiön osakkeita sekä suunnatusta osakeannista taikka suunnatusta optio-oikeuksien tai muiden erityisten oikeuksien antamisesta silloin, kun siihen on yhtiön kannalta painava taloudellinen syy, kuten yrityskauppojen rahoittaminen, muu yhtiön liiketoiminnan tai pääomarakenteen kehittämiseen liittyvä järjestely tai henkilöstön kannustaminen.

Hallitus valtuutettiin päättämään osakeannin ja optio-oikeuksien sekä muiden erityisten oikeuksien antamisen muista ehdoista.

Valtuutus on voimassa vuoden 2011 varsinaisen yhtiökokouksen päättymiseen asti.

Yhtiö ei omista omia osakkeitaan, eikä hallituksella ole valtuutusta hankkia yhtiön omia osakkeita.

YHTIÖN HALLITUS, JOHTO JA TILINTARKASTAJA

Yhtiöjärjestyksen mukaan yhtiön hallitukseen kuuluu kolmesta seitsemään (3-7) varsinaista jäsentä. Hallituksen jäsenen toimikausi alkaa hänet valitseen yhtiökokouksen päättymisestä ja jatkuu seuraavan varsinaisen yhtiökokouksen loppuun. Varsinainen yhtiökokous valitsi 22.4.2010 hallitukseen viisi (5) jäsentä. Hallitukseen valittiin Ilkka Hiidenheimo, Jukka Manner, Matti Viljo, Hannu Turunen ja Timo Syrjälä. Järjestäytymiskokouksessaan 22.4.2010 hallitus valitsi keskuudestaan puheenjohtajaksi Matti Viljon ja varapuheenjohtajaksi Hannu Turusen. Lisäksi hallitus päätti, ettei erillisiä valiokuntia muodosteta, koska yhtiön liiketoiminnan laajuus ja hallituksen koko eivät vaadi asioiden valmistelemista koko hallitusta pienemmässä kokoonpanossa.

Yhtiöjärjestyksen mukaan yhtiöllä on toimitusjohtaja, jonka nimittää ja erottaa hallitus. Vuonna 2010 yhtiön toimitusjohtajana toimi Ilkka Hiidenheimo. Toimitusjohtajan tehtävänä on hoitaa yhtiön juoksevaa hallintoa hallituksen antamien ohjeiden ja määräysten sekä osakeyhtiölain mukaisesti.

Yhtiön johtoryhmässä toimivat Ilkka Hiidenheimo, Juha Kivikoski, Kim Fagernäs, Mikael Nyberg, Mika Jalava ja Ari Vanttinen. Tilikauden aikana johtoryhmästä jäivät pois Saara Laine ja Klaus Majewski.

Yhtiön tilintarkastajana toimi vuonna 2010 KHT-yhteisö Ernst & Young Oy, päävastuullisena tilintarkastajana KHT Bengt Nyholm.

Toimitusjohtajan palkkio ja muut ehdot

Toimitusjohtaja Ilkka Hiidenheimo ei ota vastaan palkkaa tai muuta korvausta tehtävistään ennen kuin yhtiö on jälleen voitollinen. Toimitusjohtajan eläke on sama työeläke (TYEL) kuin kaikilla yhtiön työntekijöillä, eikä toimitusjohtajalle ole määriteltä erityistä eläkeikää. Toimitusjohtajan sopimuksessa on määriteltä kuuden kuukauden irtisanomisaika ja irtisanomiskorvaukseksi on määriteltä kuuden (6) kuukauden palkkaa vastaava summa. Sopimuksessa on lisäksi kuuden (6) kuukauden palkkaa vastaava lisäkorvaus, mikäli yhtiö irtisanoo sopimuksen ilman toimitusjohtajan sopimusrikkomusta. Niin kauan kuin toimitusjohtaja ei vastaanota korvausta tehtävistään, on yllä mainittu kompensatio ainoastaan teoreettisesti voimassa.

YRITYSKAUPAT JA MUUTOKSET KONSERNIRAKENTEESSA

Tilikauden aikana ei tehty yrityskauppoja. Brasilian tytäryhtiö suljettiin maaliskuussa ja Puolaan perustettiin tytäryhtiö, jonka päätehtävä on tuotekehitys. Konsernirakenteessa ei tapahtunut muita muutoksia.

ULKOMAISET SIVULIIKKEET

Konsernilla on sivuliike Kiinassa.

HENKILÖSTÖ

Konsernin henkilöstön määrä oli katsauskauden lopussa 201 (174 ja 185). Näistä 174 (154 ja 167) oli työsuhteessa Stonesoftiin ja 27 (20 ja 18) toimi sopimuspohjalla Stonesoftin kokopäiväisinä myyntiedustajina tai konsultteina.

Henkilöstön määrä alueittain tilikauden lopussa oli Eurooppa 158 (135 ja 144), Kehittyvät markkinat (Venäjä, Pohjois-Afrikka ja Lähi-Itä) 17 (12 ja 9), Pohjois- ja Etelä-Amerikka 21 (22 ja 28) ja APAC (Aasian ja Tyynenmeren alue) 5 (5 ja 4).

Työntekijöiden palkkojen ja palkkioiden kokonaissumma mukaan lukien sosiaalikulut oli 14,7 (14,0 ja 14,8) miljoonaa euroa.

Henkilöstön keskimääräinen lukumäärä tilikauden aikana oli 191 (178 ja 183).

YMPÄRISTÖ

Yhtiön toiminnan luonteen vuoksi sen liiketoiminnan suorat ympäristövaikutukset ovat pieniä. Yhtiön toiminta kattaa sisäisesti tapahtuvan ohjelmistokehityksen ja alihankintana ostettavan laitteiden kokoonpanon ja niihin tehtävän ohjelmistojen asennuksen. Stonesoft on PYRin (Pakkausalan ympäristörekisteri) jäsen. Stonesoftin myymät tuotteet täyttävät tiettyjen vaarallisten aineiden käyttöä sähkö- ja elektroniikkalaitteissa rajoittavan RoHS -direktiivin sekä elektroniikan kierrätystä koskevan WEEE -direktiivin määräykset.

HALLINTOPERIAATTEET

Stonesoft Oyj:n selvitys hallinto- ja ohjausjärjestelmästä esitetään toimintakertomuksesta erillisenä selvityksenä vuosikertomuksessa 2010. Stonesoft Oyj:n hallitus on käsitellyt ja hyväksynyt selvityksen yhtiön hallinto- ja ohjausjärjestelmästä 2.3.2011.

Stonesoft Oyj noudattaa Suomen listayhtiöiden hallinnointikoodin (Corporate Governance) sisältämiä suosituksia, jotka Suomen Arvopaperimarkkinayhdistys (Elinkeinoelämän keskusliitto ry:n, NASDAQ OMX Helsinki Oy:n ja Keskuskauppakamarin yhteistyöelin) on julkistanut kesäkuussa 2010, lukuun ottamatta suosituksia valiokuntien perustamisesta hallitus- ja yrityskoosta johtuen sekä suositusta hallituksen kokoonpanosta. Yhtiön verkkosivuilla (www.stonesoft.com) on tarkempi kuvaus yhtiön hallinnointi- ja ohjausjärjestelmästä.

Selvityksessä on kuvattu yhtiön taloudelliseen raportointiprosessiin liittyvien sisäisen valvonnan ja riskienhallinnan pääpiirteet sekä kuvattu hallituksen toiminta ja kokoonpano, mukaan lukien tiedot toimitusjohtajasta.

LÄHIAJAN RISKIT JA EPÄVARMUUSTEKIJÄT

Stonesoftin tilikauden 2011 liiketoiminnan keskeisimmät epävarmuustekijät ja riskit liittyvät liikevaihdon perustana olevien kauppojen ajoitukseen ja laitekomponenttien sekä alihankkija- ja toimittajaverkoston mahdollisiin tuotantohäiriöihin. Lisäksi viimeaikainen poliittinen levottomuus Pohjois-Afrikassa ja Lähi-idässä saattaa vaikuttaa epäsuotuisasti yhtiön liiketoimintaan kyseisillä markkinoilla. Yhtiöllä ei ole avoimeen tilauskantaan liittyviä riskejä, koska yhtiö pystyy käsittelemään kaikki saapuvat tilaukset muutaman työpäivän aikana.

RISKIENHALLINTA, SISÄINEN VALVONTA JA TARKASTUS

Ylin vastuu kirjanpidosta ja varainhoidon valvonnasta kuuluu Stonesoft Oyj:n hallitukselle. Hallitus vastaa viime kädessä myös Stonesoftin riskienhallinnasta ja sisäisestä valvonnasta ja toimitusjohtaja huolehtii riskienhallinnan ja sisäisen valvonnan käytännön järjestämisestä ja toimivuuden seurannasta. Riskienhallinnan ja sisäisen valvonnan koordinoinnista vastaa talousjohtaja. Riskienhallintaprosessin tukena on konsernin johtoryhmä, joka käsittelee kokouksissaan riskejä ja toimenpiteitä niiden hallitsemiseksi.

Riskienhallinnan ja sisäisen valvonnan tavoitteena on varmistaa, että
(i) yhtiön toiminta on tehokasta ja tarkoituksenmukaista,
(ii) taloudellinen tieto on luotettavaa ja
(iii) viranomaissäännöksiä ja sisäisiä toimintaperiaatteita noudatetaan.

Yhtiön riskienhallinnan koordinoijana talousjohtaja laatii yhtiön riskienhallintaperiaatteet, kehittää riskienhallintatyökaluja sekä vastaa maailmanlaajuisista vakuutusohjelmista. Liiketoimintayksikköjen on noudatettava yhtiön riskienhallintaohjeita ja proaktiivisesti osallistuttava niiden kehittämiseen.

Riskienhallinnan toiminnot keskittyvät
(i) operatiivisten riskien arviointiin ja hallintaan

- (ii) taloudellisten riskien hallintaan sekä
- (iii) liiketoimintaan liittyvän kriittisen tiedon ja infrastruktuurin hallintaan ja turvaamiseen.

Operatiiviset riskit

Yhtiö asettaa vuosittain taloudelliset tavoitteet budjetoinnin yhteydessä ja seuraa niiden toteutumista kuukausittain. Liiketoiminnan ohjaus ja valvonta tapahtuvat koko konsernin kattavan raportointi- ja ennustejärjestelmän avulla, jota yhtiö pyrkii jatkuvasti kehittämään. Tuotemyynti ja siihen liittyvät palvelut toteutetaan pääosin maailmanlaajuisen jakelukanavan kautta käyttäen Stonesoftin standardisopimuksia. Myyntiä tukee Stonesoftin lakiasiainosasto, joka pyrkii vähentämään maailmanlaajuiseen liiketoimintaan liittyviä riskejä kehittämällä ja hallinnoimalla Stonesoftin sopimuksia. Omaisuus-, keskeytys- ja vastuuvahinkoriskit suojataan vakuutuksin.

Taloudelliset riskit

Stonesoft ei normaalisti tarjoa rahoitusta asiakkailleen, lukuun ottamatta yleisesti hyväksyttyjä maksuehtoja. Euron lisäksi merkittävin laskutusvaluutta on Yhdysvaltain dollari. Yhtiön kulut ovat pääosin euroissa. Valuuttakurssimuutokset saattavat vaikuttaa yhtiön taloudelliseen tulokseen. Yhtiö toimii aktiivisesti valuuttakurssimuutosten aiheuttamien riskien vähentämiseksi. Stonesoftin kassanhallinnan tehtävänä on hallita yhtiön rahoitukseen liittyviä riskejä hallituksen hyväksymää rahoituspolitiikkaa noudattaen.

Rahoituspolitiikan päätavoitteina on

- (i) turvata yhtiön lyhyen aikavälin likviditeetti
- (ii) taata yhtiön tehokas kassavirran hallinta sekä
- (iii) noudattaa konservatiivista ja läpinäkyvää kassavarojen sijoituspolitiikkaa, jonka tavoitteena on turvata sijoituksille kilpailukykyinen tuotto valitulla riskitasolla.

Yhtiön kassavarat on sijoitettu alhaisen riskin korkoinstrumentteihin. Lisäksi yhtiön tuottoja ja kustannuksia seurataan säännöllisesti.

LIIKETOIMINTAAN LIITTYVÄN KRIITTISEN TIEDON JA INFRASTRUKTUURIN HALLINTA JA TURVAAMINEN

Stonesoft hallinnoi ja turvaa liiketoimintaan liittyvän kriittisen tiedon tarkoilla sisäisillä toimintaohjeilla ja prosesseilla. Yhtiö ylläpitää ja kehittää jatkuvasti tietoverkkoinfrastruktuuriaan ja käyttää aktiivisesti omia tuotteitaan oman tietojärjestelmäinfrastruktuurinsa suojaamisessa. Yhtiöllä on varajärjestelmät liiketoiminnan jatkuvuuden turvaamiseksi myös poikkeustilanteissa.

Sisäinen tarkastus

Yhtiön pienen koon ja liiketoiminnan laajuuden vuoksi Stonesoftilla ei ole sisäisen tarkastuksen organisaatiota eikä tarkastusvaliokuntaa. Tilintarkastusyhteisön osavuotiskatsausten yhteydessä tekemillä jatkuvilla tarkastuksilla pyritään osaltaan myös riskienhallinta-, valvonta- ja hallintoprosessien tehokkuuden arviointiin ja jatkuvaan kehittämiseen.

Konsernin rakenne ja taloushallinto on pyritty rakentamaan väärinkäytöksiä ennaltaehkäiseväksi muun muassa selkeillä sisäisillä ohjeistuksilla ja valtuuksien määrittelyllä. Lisäksi kaikki kauppa tehdään emoyhtiön nimissä ja paikallinen maksuliikenne kattaa yleensä vain paikalliset palkat ja muita pienempiä kuluja.

ARVIO TODENNÄKÖISESTÄ TULEVASTA KEHITYKSESTÄ

Tutkimusyhtiö Infoneticsin ennusteen mukaan verkon tietoturvalaite- ja -ohjelmistomarkkinoiden arvioidaan kasvavan 4 % vuonna 2011.

Stonesoftin tuotteet suojaavat isoja, kriittisiä verkkoympäristöjä, joissa tarvitaan edistyksellistä tietoturvaa. Yhtiö onkin tuonut markkinoille tietoturvaratkaisuja, jotka vastaavat 10 Gbps-verkkojen suorituskykyvaatimuksia. Suuryritykset ovat nyt siirtymässä niiden lähitulevaisuuden tarpeet täyttäviin 10 Gbps-verkkoihin. Isot verkkoympäristöt ovat jatkuvan muutospaineen alla yritysten jatkuvasti tehostaessa ja muuttaessa toimintaansa. Tämä asettaa erityisvaatimuksia tietoturvaratkaisujen joustavuudelle ja hallittavuudelle. Monet perinteiset tietoturvatuotteet ovat liian

staattisia pystyäkseen mukautumaan näihin muutoksiin nopeasti. Stonesoftin tuotteet erottuvat joustavuudellaan ja kyvyllään vastata nopeasti tietoturva-aasteisiin sekä asiakkaiden muuttuviin tarpeisiin.

MSSP (Managed Security Service Provider), virtualisoinnin, SAAS- (Software as a Service), ja pilvipalveluiden voimakas kasvu sekä sosiaalisen median palveluiden yleistyminen kasvattavat tarvetta verkkoturvallisuuden ja tietoliikenteen jatkuvuuden varmistamiselle myös uusissa ympäristöissä. Lisäksi luottamuksellisten tietojen luvaton hankkiminen taloudellisten hyötyjen saamiseksi on voimakkaasti lisääntynyt. StoneGate-tuotteen hallintaominaisuudet, laitepohjaisen tuoteperheen skaalautuvuus sekä tuotteen erinomainen soveltuvuus virtuaalisiin ympäristöihin tarjoavat optimaalisen ratkaisun kyseisiin ympäristöihin.

Tietoturva-uhkien lisääntyessä julkisella sektorilla valtiot ja julkinen taho parantavat kykyään suojautua hyökkäyksiä ja verkkovakoilua vastaan. Verkossa käsiteltävien arkaluonteisten ja luottamuksellisten aineiston (potilastiedot, juridiset dokumentit jne.) määrä kasvaa jatkuvasti. Poliittiset ja muut ääriryhmät sekä valtiolliset tiedustelupalvelut hakevat tietoa lisääntyvässä määrin verkon kautta. StoneGate-tuotteet tarjoavat kattavan, keskitetysti hallittavan suojan soveltuen hyvin julkisen sektorin tarpeisiin. Tällä hetkellä Stonesoftin tietoturvaratkaisuja on käytössä maailmanlaajuisesti jo yli 50 ministeriössä viidellä eri mantereella.

Tietoliikenneverkkojen toimivuuden ja palveluiden saatavuuden merkitys liiketoiminnalle kasvaa koko ajan. Tämä on johtanut tietoturvaratkaisujen suunnitteluvaatimusten kasvamiseen sekä tarpeeseen saada kokonaisvaltainen näkemys verkon ja tietoliikenteen tilasta. Tämä kehityssuunta vahvistaa Stonesoftin asemaa, koska yritys on erikoistunut toimittamaan kokonaisvaltaisia ja kustannustehokkaita tietoturvaratkaisuja, jotka täyttävät kriittisten verkkoympäristöjen poikkeuksellisen korkeat vaatimukset.

Kehittyneet evaasiotekniikat

Pörssitiedotteessaan 4.10.2010 Stonesoft Oy ilmoitti löytäneensä uuden verkon tietoturvaa koskevan uhkakategorian. Tätä tietoa tarkennettiin 18.10.2010 julkaistuilla pörssi- ja lehdistötiedotteilla, joissa kerrottiin, että kyseessä ovat niin kutsutut kehittyneet evaasiotekniikat (Advanced Evasion Techniques, AET), tai AE-tekniikat, jotka pystyvät läpäisemään nykyiset verkkoturvajärjestelmät jälkiä jättämättä. Kehittyneet evaasiotekniikat voivat myös kuljettaa tietojärjestelmiin erilaisia hyökkäyksiä, kuten jo tunnettuja haitta- ja vakoiluohjelmia tai matoja ja viruksia, jotka muuten olisivat tietoturva-järjestelmien havaittavissa ja torjuttavissa.

Stonesoft on ilmoittanut näiden kehittyneiden evaasiotekniikoiden aiheuttamasta uudesta uhasta Suomen kansalliselle tietoturvaviranomaiselle CERT-FI:lle haavoittuvuuskoordinoinnin käynnistämistä varten, ja yhdysvaltalainen tietoturvatuotteiden tutkimus - ja sertifiointilaboratorio ICSA Labs on vahvistanut löydöksen vakavuuden. Asia on saanut runsaasti julkisuutta tiedotusvälineissä ympäri maailmaa.

Omien verkon tietoturvaratkaisujensa lisäksi Stonesoft on laajentanut testauksen kattamaan myös muiden alan johtavien valmistajien ratkaisuja. Testien tulokset osoittavat, että suurin osa nykyisistä verkkoturvaratkaisuksista ei tunnista AE-tekniikkaa hyödyntäviä hyökkäyksiä.

Tehokkaimman keinon suojautua AE-tekniikoiden mukanaan tuomaa uhkaa vastaan tarjoavat joustavat ohjelmistopohjaiset järjestelmät, jotka pystyvät havaitsemaan AE-tekniikat, ovat etäpäivitettäviä sekä keskitetysti hallittavissa. Stonesoftin tietoturvajärjestelmät täyttävät nämä kriteerit.

Lisätietoa kehittyneistä evaasiotekniikoista sekä niitä vastaan suojautumisesta on saatavilla osoitteessa www.antievasion.com.

Stonesoftin näkemyksen mukaan edellä mainitut seikat tulevat avaamaan yhtiölle uusia liiketoimintamahdollisuuksia, vaikuttamaan positiivisesti yhtiön liikevaihtoon ja kannattavuuteen sekä vahvistamaan kilpailukykyä ja markkina-asemaa sitä mukaa, kun yleinen ymmärrys ja tietämys kehittyneistä evaasiotekniikoista kasvavat. Vuonna 2011 Stonesoftin tavoitteena on markkinoita nopeampi liikevaihdon kasvu sekä paraneva kannattavuus.

Liikevaihdon ja liiketuloksen kehityksen osalta on odotettavissa vaihtelua yksittäisten vuosineljännesten välillä verrattuna sekä edellisvuoden vastaavaan että edelliseen vuosineljännekseen. Tämä johtuu muun muassa pitkistä myyntisykleistä ja yksittäisten kauppojen suhteellisen suuresta vaikutuksesta liikevaihdon ja tuloksen kehitykseen.

Stonesoft konserni Tuloslaskelma (1000 Euroa)	10-12/2010	10-12/2009	1-12/2010	1-12/2009
Jatkuvat toiminnot				
Liikevaihto	7 510	6 510	24 341	23 597
Liiketoiminnan muut tuotot	227	276	847	969
Aineet ja tarvikkeiden käyttö	-1 310	-854	-3 640	-3 539
Työsuhde-etuuksista aiheutuvat kulut	-4 098	-3 660	-14 744	-14 004
Poistot	-112	-113	-437	-454
Liiketoiminnan muut kulut	-2 905	-2 068	-9 052	-7 616
Liiketulos	-688	90	-2 685	-1 048
Rahoitustuotot ja -kulut	-106	36	217	316
Tulos ennen veroja	-794	126	-2 468	-731
Tuloverot	-111	-125	-221	-240
Tilikauden tulos	-905	1	-2 689	-971
Muut laajan tuloksen erät				
Ulkomaiseen yksikköön liittyvät muuntoerot	0	-3	-15	15
Tilikauden muut laajan tuloksen erät yhteensä	0	-3	-15	15
Tilikauden laaja tulos yhteensä	-905	-2	-2 704	-956
Osakekohtainen tulos jatkuvista toiminnoista				
Laimentamaton osakekohtainen tulos (EUR)	-0,01	0,00	-0,04	-0,02
Laimennusvaikutuksella oikaistu osakekohtainen tulos (EUR)	-0,01	0,00	-0,04	-0,02

Stonesoft konserni Tase (1000 Euroa)	31.12.2010	31.12.2009
---	------------	------------

VARAT

Pitkäaikaiset varat		
Aineelliset käyttöomaisuushyödykkeet	649	494
Aineettomat hyödykkeet	112	176
Muut rahoitusvarat	10	10
Yhteensä	771	680
Lyhytaikaiset varat		
Vaihto-omaisuus	953	673
Myyntisaamiset ja muut saamiset	10 106	8 383
Ennakkomaksut	69	67
Sijoitukset	0	5 240
Rahavarat	8 016	970
Yhteensä	19 144	15 333
Varat yhteensä	19 915	16 013

OMA PÄÄOMA JA VELAT

Emoyrityksen omistajille kuuluva oma pääoma		
Osakepääoma	1 151	1 146
Osakeanti	0	0
Ylikurssirahasto	76 603	76 821
Muuntoerot	-951	-936
SVOP rahasto	4 751	0
Kertyneet voittovarot	-76 986	-74 346
Yhteensä	4 567	2 685
Pitkäaikaiset velat		
Varaukset	0	0
Ennakkomaksut *)	2 976	2 606
Yhteensä	2 976	2 606
Lyhytaikaiset velat		
Ostovelat ja muut velat	4 571	3 943
Ennakkomaksut *)	7 687	6 660
Verovelat	76	81
Varaukset	37	37

Lyhytaikaiset korolliset velat	0	0
Yhteensä	12 372	10 722
Velat yhteensä	15 348	13 328
Oma pääoma ja velat yhteensä	19 915	16 013
*) Ennakkomaksut sisältävät asiakkaiden etukäteen maksamia ylläpitosopimuksia		
	10 663	9 267

Stonesoft konserni
Oman pääoman muutoslaskelma
(1000 Euroa)

	Osake- pääoma	Osake- anti	Ylikurssi- rahasto	Muunto- erot	SVOP rahasto	Kertyneet voittovarot	Yhteensä
Oma pääoma 1.1.2009	1 146	0	76 821	-951	0	-73 473	3 543
Laaja tulos	0	0	0	15	0	-971	-956
Ylikurssirahaston purkaminen	0	0	0	0	0	0	0
Suunnattu osakeanti	0	0	0	0	0	0	0
Transaktiomenot omasta pääomasta	0	0	0	0	0	0	0
Optiomerkinnot	0	0	0	0	0	0	0
Osakeoptiokulut	0	0	0	0	0	98	98
Oma pääoma 31.12.2009	1 146	0	76 821	-936	0	-74 346	2 685

	Osake- pääoma	Osake- anti	Ylikurssi- rahasto	Muunto- erot	SVOP rahasto	Kertyneet voittovarot	Yhteensä
Oma pääoma 1.1.2010	1 146	0	76 821	-936	0	-74 346	2 685
Laaja tulos	0	0	0	-15	0	-2 689	-2 704
Ylikurssirahaston purkaminen	0	0	-338	0	338	0	0
Suunnattu osakeanti	0	0	0	0	4 560	0	4 560
Transaktiomenot omasta pääomasta	0	0	-3	0	-172	0	-175
Optiomerkinnot	5	0	122	0	25	0	152
Osakeoptiokulut	0	0	0	0	0	49	49
Oma pääoma 31.12.2010	1 151	0	76 603	-951	4 751	-76 986	4 567

Stonesoft konserni
Rahoituslaskelma (1000 Euroa)

1.1.-31.12.2010 1.1.-31.12.2009

Liiketoiminnan rahavirta		
Liiketulos	-2 685	-1 048
Oikaisut		
Liiketoimet, joihin ei liity maksutapahtumia	58	644
Korkokulut ja rahoitustapahtumat	-96	-129
Korkotuotot	464	336
Käyttöpääoman muutos	481	-226
Maksetut verot	-221	-210
Liiketoiminnan nettorahavirta yhteensä	-1 999	-632
Investointien rahavirta		
Investoinnit aineellisiin käyttöomaisuushyödykkeisiin	-537	-202
Investoinnit aineettomiin hyödykkeisiin	-30	-126
Investoinnit muihin rahoitusvaroihin	0	0
Investointien nettorahavirta yhteensä	-566	-328
Rahoituksen rahavirta		
Maksullinen osakeanti	4 391	0
Optiomerkinnot	146	0
Rahoitusleasingvelkojen maksut	0	-2
Rahoituksen nettorahavirta	4 537	-2
Rahavarojen muutos		
Rahavarat tilikauden alussa	6 210	7 048
Muuntoerot	-17	15
Sijoitusten käyvän arvon muutosten vaikutus	-148	109
Rahavarat tilikauden lopussa *)	8 016	6 210
*) Rahavarat tilikauden lopussa sisältävät pantattuja talletuksia		
	477	452

Stonesoft konserni
Segmenttikohtaiset tiedot 1.1.-31.12.2010 1.1.-31.12.2009
(1000 Euroa)

Liikevaihto		
Eurooppa	14 599	15 182
Kehittyvät markkinat	4 255	3 162
Americas	4 525	4 605
APAC	961	648
Liikevaihto yhteensä	24 341	23 597

Liiketulos		
Eurooppa	-661	546
Kehittyvät markkinat	-169	-327
Americas	-1 479	-1 180
APAC	-375	-87
Liiketulos yhteensä	-2 685	-1 048

Stonesoft konserni
Vastuut ja vakuudet 1.1.-31.12.2010 1.1.-31.12.2009
(1000 Euroa)

Taseeseen sisällyttömät		
Ei purettavissa olevat		
muut vuokrasopimukset	2 327	2 541
Annetut vakuudet	94	117

Stonesoft Konserni										
Kehitys										
vuosineljänneksittäin	Q4 /	Q3 /	Q2 /	Q1 /		Q4 /	Q3 /	Q2 /	Q1 /	
(Miljoonaa Euroa)	2010	2010	2010	2010	2010	2009	2009	2009	2009	2009
Ohjelmisto myynti	0,5	0,4	0,3	0,3	1,5	0,6	0,4	0,3	0,4	1,6
Tietoturvalaitte myynti	3,9	2,5	1,9	2,9	11,2	3,1	2,9	3,1	2,0	11,0
Palvelu myynti	3,1	2,8	2,8	2,8	11,6	2,8	2,7	2,7	2,6	10,9
Muu myynti	0,0	-0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1
Liikevaihto jatkuvat										
toiminnot	7,5	5,6	5,1	6,2	24,3	6,5	6,0	6,0	5,1	23,6
Muutos										
edellisvuodesta%	15	-6	-16	21	3	-6	2	-5	-3	-3
Myyntikate	6,2	4,7	4,4	5,3	20,7	5,7	5,1	4,9	4,4	20,1
Myyntikate %	83	84	88	86	85	87	85	81	86	85
Operatiiviset kustannukset	7,1	5,4	5,9	5,7	24,2	5,8	4,7	5,8	5,7	22,0
Liiketulos (EBITA)	-0,7	-0,6	-1,2	-0,2	-2,7	0,1	0,5	-0,6	-1,1	-1,0
% liikevaihdosta	-9	-10	-25	-3	-11	1	9	-9	-22	-4
Tulos ennen veroja	-0,8	-0,4	-1,2	0,0	-2,5	0,1	0,7	-0,5	-1,0	-0,7
% liikevaihdosta	-11	-7	-24	-1	-10	2	11	-8	-20	-3

Stonesoft konserni
Taloudellista kehitystä kuvaavat tunnusluvut 1.1.-31.12.2010 1.1.-31.12.2009
(1000 Euroa)

Liikevaihto, jatkuvat toiminnot	24 341	23 597
Muutos edellisvuodesta %	3	-3
Liiketulos, jatkuvat toiminnot	-2 685	-1 048
% liikevaihdosta	-11	-4
Tulos ennen veroja	-2 468	-731
% liikevaihdosta	-10	-3
Oman pääoman tuotto (ROE) %, vuotuinen jatkuvat toiminnot	-74	-31
Sijoitetun pääoman tuotto (ROI) %, vuotuinen	-65	-19
Omavaraisuusaste %	49	40
Nettovelkaantumisaste (Net Gearing)	-1,75	-2,31
Taseen loppusumma	19 915	16 013
Käyttöomaisuus investoinnit	566	328
Käyttöomaisuus myyntituotot	0	19
Tutkimus ja kehitysmenot	5 639	4 918
% liikevaihdosta	23	21
Henkilöstön keskimääräinen lukumäärä	191	178

Henkilöstö kauden lopussa	201	174
Osakekohtaiset tunnusluvut		
Osakekohtainen tulos (EPS), jatkuvat toiminnot	-0,04	-0,02
Osakekohtainen oma pääoma	0,07	0,05
Osingot	0,00	0,00
Osakekohtainen osinko, euro	0,00	0,00
Osinko tuloksesta, %	0	0

Tunnuslukujen laskentaperiaatteet

Oman pääoman tuotto (ROE) % =	(Voitto ennen veroja - välittömät verot) x100/ Oma pääoma + vähemmistöosuus
Sijoitetun pääoman tuotto (ROI) % =	(Voitto ennen veroja + korkokulut + muut rahoituskulut) x100/ Taseen loppusumma - korottomat velat
Omavaraisuusaste % =	(Oma pääoma + vähemmistöosuus) x100/ Taseen loppusumma - saadut ennakot
Nettovelkaantumisaste =	Korollinen vieras pääoma - rahavarat - sijoitukset/ Oma pääoma + vähemmistöosuus
Osakekohtainen tulos (EPS) =	Voitto ennen veroja - vähemmistöosuus - tuloverot/ Tilikauden keskimääräinen osakeantioikaistu osakkeiden lukumäärä
Osakekohtainen oma pääoma =	Oma pääoma/ Osakkeiden osakeantioikaistu lukumäärä tilinpäätöspäivänä

LAADINTAPERIAATTEET

Konserni on 1.1.2010 erotellut taseessaan asiakkaiden ennakkoon maksamat tuki- ja ylläpitosisälytysmaksut ennakkomaksuiksi. Aikaisemmin tuki- ja ylläpitosisälytysmaksut ovat sisältyneet muihin velkoihin. Vertailutiedot on korjattu vastaamaan uutta kirjauskäytäntöä. Muutoksen vaikutus taseen 31.12.2009 pitkäaikaisiin ennakkomaksuihin on 2,6 miljoonaa euroa ja lyhytaikaisiin ennakkomaksuihin on 6,7 miljoonaa euroa. Muutoksen jälkeen konsernin tase antaa paremman kuvan pitkäaikaisista ja lyhytaikaisista muista veloista sekä ennakkomaksuista.

Osavuosisikatsaus on laadittu IAS 34 - standardin mukaisesti. Tässä tiedotteessa olevat luvut ovat tilintarkastettuja.

TULEVAISUUTTA ARVIOIVAT LAUSUNNOT

Tähän katsaukseen sisältyy muun muassa Stonesoftin taloudellista asemaa ja toiminnan tulosta koskevia lausumia, jotka ovat luonteeltaan tulevaisuuteen liittyviä. Tällaiset lausumat eivät ole historiallisia tosiseikkoja, vaan edustavat Stonesoftin odotuksia tulevasta kehityksestä. Yhtiön käsityksen mukaan näissä lausumissa esitetyt odotukset pohjautuvat perusteltuihin oletuksiin. Näihin lausumiin sisältyy kuitenkin riskejä ja epävarmuustekijöitä, jotka saattavat aiheuttaa todellisten tulosten huomattavankin poikkeamisen näistä esitetyistä lausumista. Tällaisia tekijöitä voivat olla mm. (1) muutokset Stonesoftin markkina-asemassa tai palomuri/VPN- ja tunkeutumisen havainto- ja estojärjestelmien markkinoilla yleensä; (2) kilpailun vaikutus; (3) yhtiön yhteistyökumppaneiden, toimittajien ja asiakkaiden menestys, taloudellinen tilanne ja suorituskyky; (4) yhtiön kyky hankkia keskeytyksettä ja kohtuuhintaan laadukkaita komponentteja; (5) yhtiön kyky rekrytoida ja pitää yhtiön palveluksessa ammattitaitoisia työntekijöitä sekä kehittää heidän osaamistaan; (6) valuuttakurssien vaihtelut mukaan lukien erityisesti vaihtelut raportointivaluuttamme euron sekä Yhdysvaltojen dollarin välillä; (7) muut tuotteiden myyntiin, taloudelliseen tilanteeseen, liiketoimintaan, kilpailuun tai lainsäädäntöön liittyvät tekijät, jotka vaikuttavat joko Stonesoftin liiketoimintaan tai toimialaan yleisesti sekä (8) kykymme

hallita tavoitteidemme saavuttamiseen vaikuttavia tekijöitä ja antaa tarkkoja ennusteita.

TIEDOTUSTILAISUUS

Tiedotustilaisuus toimittajille ja analyytikoille järjestetään 3.3.2011 klo 10.30 Stonesoft Oyj:n toimitiloissa osoitteessa Itälahdenkatu 22 A, 00210 Helsinki.

Lisätietoja antavat:

Toimitusjohtaja Ilkka Hiidenheimo, Stonesoft Oyj puh. (09) 476 711

e-mail: ilkka.hiidenheimo@stonesoft.com

Talousjohtaja Mikael Nyberg, Stonesoft Oyj Puh. (09) 476 711

e-mail: mikael.nyberg@stonesoft.com

Stonesoft Oyj
Ilkka Hiidenheimo
Toimitusjohtaja

Tämä tiedote ja katsaukseen liittyvä esitysmateriaali ovat myös Stonesoftin verkkosivuilla www.stonesoft.com

Jakelu:

NASDAQ OMX Helsinki Oy

www.stonesoft.com