

MYyntIVOITOT SIIVITTIVÄT KYRON MENESTYKSEKÄÄN VUODEN ENNÄTYSTULOKSEEN

- Konsernin liikevaihto vuonna 2005 oli 266,7 (231,4) Meur, kasvua 15 %
- Voitto ennen veroja oli 34,2 (22,5) Meur, kasvua 51 %
- Liikevoitto 35,5 (20,5), kasvua 74 %, sisältää vesivoima- ja kaukolämmön jakeluliiketoimintojen myyntivoitot
- Hallitus ehdottaa osingoksi 0,08 euroa/osake sekä lisäosinkoa 0,09 euroa/osake
- Uusia konetilauksia 177,8 (153,6) Meur, kasvua 15,8 %
- Konsernin tilauskanta 31.12.2005 oli 140,7 (135,5) Meur, kasvua 4 %
- Omavaraisuusaste 64,4 (59,3) prosenttia

KYRO-KONSERNIN RAKENNE

Kyron toimialat ovat Glaston Technologies ja Energia. Päätoimiala Glaston Technologies koostuu Lasikoneryhmästä ja Lasinjalostusryhmästä.

Lasikoneryhmä on lasinjalostuskoneiden globaali markkinajohtaja. Lasikoneryhmän tuotteita ovat lasin esikäsittelykoneet sekä arkkitehtuuri- ja autoteollisuuden turvalasikoneet. Ryhmään kuuluvat turvalasikoneiden teknologia- ja markkinajohtaja Tamglass, tasokarkaisukoneiden valmistaja Uniglass sekä lasin esikäsittelykoneiden johtava toimittaja Z. Bavelloni, joka valmistaa myös kivenjalostuskoneita.

Lasinjalostusryhmä keskittyy Suomen ja lähialueiden markkinoihin ja on arkkitehtuurilasituotteiden johtava kokonaistoimittaja Suomessa. Sen Tamglass-brändillä myytävät tuotteet ovat turvalasit, eristyslasit, parvekelasit ja kaiteet.

Kyron toinen toimiala on Energia, joka käsittää Kyro Power Oy:n sähköä ja lämpöä tuottavan kaasukombivoimalan. Energia-toimialaan kuuluneet vesivoima- ja kaukolämmön jakeluliiketoiminnat myytiin joulukuussa 2005.

LIIKEVAIHTO JA TULOS

Kyro-konsernin liikevaihto vuonna 2005 oli 266,7 (231,4) miljoonaa euroa, kasvua 15 %. Konsernin liikevoitto oli 35,5 (20,5) miljoonaa euroa, kasvua 74 %. Sen osuus liikevaihdosta oli 13,3 (8,8) prosenttia. Vertailukelpoinen liikevoitto ilman myyntivoittoa oli 23,0 (20,5) miljoonaa euroa, kasvua 12,2 %, 8,6 (8,8) prosenttia liikevaihdosta.

Konsernin kannattavuuteen vaikuttivat toteutetut liiketoiminnan kehityshankkeet. Niistä merkittävimmät ovat Glaston Technologiesin toimintojen ja verkoston

kehittäminen, konsernin taloushallinnon keskittäminen, IT-järjestelmien kehittäminen sekä tuotannon laajennukset ja liiketoimintojen kasvattaminen Kiinassa ja Brasiliassa. Näiden kehitystoimien kustannukset kohdistuivat vuodelle 2005, ja tulosparannuksen odotetaan toteutuvan vuonna 2006 ja sen jälkeen.

Energia-toimialan vesivoima- ja kaukolämmön jakeluliiketoiminnot myytiin joulukuussa 2005 26,8 miljoonan euron yhteenlaskettuun velattomaan kauppahintaan. Kaupoista tulokseen kirjautuva voitto ennen veroja oli yhteensä 12,5 miljoonaa euroa. Myytyjen liiketoimintojen yhteenlaskettu osuus Kyron vuoden 2005 tuloslaskelmassa oli myyntiajankohtaan mennessä liikevaihdon osalta noin 2,3 miljoonaa euroa ja liikevoiton osalta noin 0,8 miljoonaa euroa. Myytyt osat muodostivat yhteensä noin 10 prosenttia Kyro Powerin liikevaihdosta.

Voitto ennen veroja oli 34,2 (22,5) miljoonaa euroa. Sen osuus liikevaihdosta oli 12,8 (9,7) prosenttia. Tilikauden voitto oli 22,4 (14,7) miljoonaa euroa. Sijoitetun pääoman tuotto oli 21,7 (15,7) prosenttia. Tulos/osake oli 0,28 (0,18) euroa, ja oma pääoma/osake 1,76 (1,54) euroa. Vertailukelpoinen tulos/osake ilman myyntivoittoja oli 0,16 (0,18).

Nettorahoituserät olivat -1,3 (2,1) miljoonaa euroa. Tämä sisältää korko-, osinko- ja muita rahoitustuottoja 2,4 (4,0) miljoonaa euroa sekä korko- ja muita rahoituskuluja 3,7 (1,9) miljoonaa euroa. Eroa selittävät muihin rahoituseriin sisältyvät 0,8 miljoonan euron konsernin sisäisten lainasaldojen realisoitumattomat valuuttakurssitappiot. Lisäksi vuoden 2005 alussa otettiin käyttöön IAS39:n mukaiset rahoitusvarojen luokittelu- ja arvostussäännökset, minkä johdosta siirtymähetkellä kirjattiin 0,7 miljoonaa euroa realisoitumattomia rahoitusarvopapereiden arvonnousuja veroilla oikaistuna suoraan omaan pääomaan.

Konsernin tilauskanta oli vuoden 2005 päättyessä 140,7 (135,5) miljoonaa euroa. Glaston Technologiesin tilauskanta oli 31.12.2005 108,8 (111,0) miljoonaa euroa.

Konsernin emoyhtiön liiketoiminta muodostuu rahoitus- ja sijoitustoiminnasta sekä konsernihallinnon palveluista. Emoyhtiön liikevaihto oli 0,9 (0,8) miljoonaa euroa ja tilikauden tulos 17,0 (10,5) miljoonaa euroa. Tulokseen vaikutti 22,5 miljoonan euron saatu konserniavustus.

Liikevaihto, liikevoitto ja tilauskanta, Meur

	Liikevaihto		Liikevoitto		Tilauskanta	
	2005	2004	2005	2004	2005	2004
Glaston Technologies*	238,9	203,0	22,1	18,4	108,8	111,0
Energia	27,6	28,4	18,9	5,7	31,9	24,5
Emoyhtiö, muu toiminta elim.	0,2	-0,0	-5,5	-3,6		
Konserni yht.	266,7	231,4	35,5	20,5	140,7	135,5

RAHOITUS

Konsernin rahoitusasema on erittäin hyvä. Omavaraisuusaste oli vuoden päättyessä 64,4 (59,3) prosenttia. Vuonna 2005 jaettiin osinkoina varsinaisen yhtiökokouksen päätöksellä yhteensä 5,6 miljoonaa euroa.

Liiketoiminnan rahavirta oli vuonna 2005 22,6 (15,7) miljoonaa euroa. Konsernin likvidit kassavarat olivat 31.12.2005 26,3 (11,5) miljoonaa euroa. Korollinen nettovelka oli -24,7 (8,7) miljoonaa euroa. Nettovelan suhde omaan pääomaan (gearing) oli -17,7 (7,1) prosenttia.

INVESTOINNIT

Kyro-konsernin investoinnit olivat yhteensä 11,4 (6,8) miljoonaa euroa. Tämä sisältää mm. Lasinjalostuksen uuden eristyslasien tuotantolinjan ja muita lasinjalostuskoneita, 3,0 miljoonaa euroa, Glaston Technologiesin uuden tuotantolaitoksen rakentamisen Kiinaan, 1,7 miljoonaa euroa, IFRS:n mukaisia tuotekehitysaktivointeja, 4,0 miljoonaa euroa, sekä tavanomaisia korvaus- ja ylläpitoinvestointeja.

TUTKIMUS- JA TUOTEKEHITYSMENOT

Tuloslaskelmaan kirjatut tutkimus- ja tuotekehitysmenot olivat tilikauden aikana 7,3 (7,1) miljoonaa euroa. Ne kohdistuivat käytännössä kokonaan Glaston Technologiesille. Tutkimusmenot kohdistuivat karkaisukoneiden lämmitys- ja jäädytysteknologiaan, lasin hiontateknologiaan sekä automaatioon. Tuotekehitysmenot kohdistuivat pääosin Tamglassin uuden tasokarkaisukoneen, Bavellonin uuden esikäsitteilylinjan sekä molempien yhtiöiden jumbokokoisten lasien käsittelyyn soveltuvien koneiden tuotekehitykseen.

ORGANISAATIO JA HENKILÖSTÖ

Kyron päätoimialan, Glaston Technologiesin Lasikoneryhmään kuuluvat Tamglass, Z. Bavelloni ja Uniglass Engineering. Joulukuussa 2005 Z. Bavellonin

toimitusjohtajaksi nimitettiin Paolo Sandri yhtiön pitkäaikaisen toimitusjohtajan Dino Bavellonin jäätyä eläkkeelle. Vuoden 2006 alussa perustetun työkaluyhtiön, DiaPol S.r.l:n toimitusjohtajaksi nimitettiin Cosimo Gabriele.

Glaston Technologiesin Lasinjalostusryhmään kuuluvat Tamglass Turvalasi, Tamglass Lämpölasia sekä Tamglass Finton. Lasinjalostusryhmän ja Tamglass Turvalasin toimitusjohtajaksi nimitettiin joulukuussa 2005 Claus Carlsen Lasinjalostuksen pitkäaikaisen johtajan Pertti Iivanainen siirryttyä ryhmän liiketoiminnan kehitysjohtajaksi.

Kyron Energia-toimialan muodostaa Kyro Power Oy, toimitusjohtajanaan Esa Kujala.

Kyro-konsernin palveluksessa oli tilikauden päättyessä 1 222 (1 208) henkilöä, joista Suomen ulkopuolella työskenteli 781 (775). Henkilöstöä oli vuoden aikana keskimäärin 1 218 (1 175). Henkilöstömäärän nousu oli maltillista. Kasvua tuli lähinnä tuotekehityshenkilöstön lisäämisestä sekä uusien palvelu- ja huoltopisteiden perustamisesta.

Henkilöstömäärä

	31.12.2005	31.12.2004
Glaston Technologies	1 191	1 175
Energia	23	23
Kyro Oyj Abp	7	10
Kyro-konserni	1 222	1 208

OSAKKEET JA KURSSIKEHITYS

Kyron osakkeita (KRO1V) vaihdettiin vuonna 2005 yhteensä 18 054 297 kappaletta, eli 22,8 (19,4) prosenttia osakkeiden kokonaismäärästä. Osakkeen alin kurssi Helsingin Pörssissä oli 3,79 euroa ja ylin 4,60 euroa. Vuoden keskikurssi oli 4,25 euroa.

OMIEN OSAKKEIDEN HANKINTA JA LUOVUTUS

Varsinainen yhtiökokous valtuutti 15.3.2005 hallituksen hankkimaan ja luovuttamaan yhtiön omia osakkeita käytettäväksi vastikkeena mahdollisissa tulevilla yrityskaupoissa, investointien rahoittamisessa tai muissa teollisissa järjestelyissä tai muutoin edelleen luovutettavaksi tai mitätöitäväksi.

Valtuutuksella hallitus voi hankkia omia osakkeita voitonjakokelpoisilla

varoilla enintään osakemäärän, jonka yhteenlaskettu nimellisarvo yhdessä yhtiön hallussa olevien omien osakkeiden kanssa vastaa 5 prosenttia yhtiön osakepääomasta osakkeiden hankintahetkellä. Osakkeita voidaan hankkia tai myydä julkisessa kaupankäynnissä Helsingin Pörssissä osakkeiden hankintahetken käypään arvoon.

Varsinaisen yhtiökokouksen 15.3.2005 myöntämät valtuutukset omien osakkeiden hankkimiseen ja luovuttamiseen ovat voimassa yhden vuoden ajan yhtiökokouksen päätöksestä lukien. Kyro Oyj Abp:llä oli aikaisempien valtuutusten perusteella aiemmin hankittuja omia osakkeita 31.12.2005 yhteensä 329 904 (329 904). Kyro ei käyttänyt valtuutusta vuonna 2005.

JOHDON KANNUSTEJÄRJESTELMÄ

Konsernissa on vuonna 2002 hyväksytty johdon kannustejärjestelmä, johon voi kuulua Tamglass-konsernin avainhenkilöitä ja Kyron johtoa. A-optiota, joiden käyttöaika on 1.5.2005–31.5.2009 on jaettu 23 250 kappaletta, ja B-optiota, joiden käyttöaika on 1.5.2007–31.5.2009, on jaettu 21 750 kappaletta.

Kannustejärjestelmän rajoituksen mukaan osakemerkinnän optioilla voi tehdä vain Kyro Oyj Abp:n luvalla, mutta ne voidaan käyttöaikanaan myydä Kyro Oyj Abp:lle hinnalla, joka on osakkeen laskennallisen arvon ja merkintähinnan erotus. Osakkeen laskennallisesta arvosta 2/3 määräytyy Tamglass- ja Kyro-konsernien tulosten ja 1/3 Kyron osakkeen kurssikehityksen perusteella. Optio-oikeuksien kokonaisarvo realisointihetkellä ei saa ylittää 15% Kyro konsernin kumulatiivisesta nettotuloksesta alkaen tilikaudelta 2002

HALLITUS JA TILINTARKASTAJAT

Kyro Oyj Abp:n hallituksen toimikausi on 2004–2007. Hallituksen jäsenet ovat Klaus Cawén, Lars Hammarén, Barbro Koljonen, Heikki Mairinoja, Carl-Johan Numelin, Carl-Johan Rosenbröijer ja Christer Sumelius. Hallitus valitsi vuonna 2005 keskuudestaan puheenjohtajakseen Carl-Johan Numelinin ja varapuheenjohtajaksi Christer Sumeliuksen.

Yhtiöjärjestyksen mukaan yhtiöllä on yksi tilintarkastaja, jonka tulee olla Keskuskauppakamarin hyväksymä tilintarkastusyhteisö. Tilintarkastajan toimikausi käsittää kulumassa olevan tilikauden ja tehtävä päättyy

ensimmäisen vaalia seuraavan varsinaisen yhtiökokouksen päättyessä.
Vuoden
2005 varsinaisen yhtiökokouksen valitsema tilintarkastaja on KHT-
yhteisö KPMG
Oy Ab päävastuullisena tilintarkastajanaan KHT Sixten Nyman, joka
vastaa
tilintarkastustyön ohjeistuksesta ja koordinoinnista koko konsernin
osalta.

HALLITUKSEN OSINKOEHDOTUS TILIKAUDELTA 2005

Kyro Oyj Abp:n hallitus ehdottaa, että 31.12.2005 päättyneeltä
tilikaudelta
jaetaan osinkoa 0,08 euroa osaketta kohden ja lisäosinkoa 0,09 euroa
osaketta
kohden. Osinkoon oikeuttavia osakkeita oli 7.2.2006 yhteensä 79 020 096
kappaletta. Osinko maksetaan osakkeenomistajalle, joka on merkitty
täsmäytyspäivänä 21.3.2006 Suomen Arvopaperikeskus Oy:n pitämään yhtiön
omistajaluetteloon. Hallitus ehdottaa osingon maksupäiväksi 28.3.2006.

HALLINNOINTIKÄYTÄNTÖ

Kyro noudattaa soveltuvilta osin Helsingin Pörssin 1.7.2004 voimaan
astunutta
suositusta listayhtiöiden hallinnointi- ja ohjausjärjestelmistä. Kyron
hallitus on nimennyt keskuudestaan tarkastusvaliokunnan ja
palkitsemisvaliokunnan. Tarkastusvaliokunnan jäseniä ovat Lars
Hammarén,
Heikki Mairinoja ja Carl-Johan Numelin (pj.). Palkitsemisvaliokunnan
jäseniä
ovat Klaus Cawén, Carl-Johan Numelin (pj.) ja Christer Sumelius.

IFRS-TILINPÄÄTÖSKÄYTÄNTÖ

Kyro-konserni siirtyi kansainvälisen tilinpäätöskäytännön, IFRS:n
(International
Financial Reporting Standards), mukaiseen raportointiin vuoden 2005
alussa. Tässä tilinpäätöksessä on käytetty vertailutietona vuoden 2004
IFRS:n
mukaisia lukuja.

Kyro julkaisi 6.4.2005 erillisen pörssitiedotteen IFRS:n siirtymisen
vaikutuksista tulokseen ja taseeseen. Merkittävimmät muutokset
aiheutuvat
tuloutusperiaatteiden muutoksesta, tuotekehityskulujen aktivoimisesta,
tytäryhtiöiden optioiden kirjanpidollisesta käsittelystä sekä
liikearvon
poistojen korvaamisesta vuosittaisilla arvonalentumistesteillä.

Myynnin IFRS:n mukainen tuloutuskäytäntö nostaa konsernin Glaston
Technologies
-toimialan tilauskantaa. Aiempaan FAS:n mukaiseen toimitusten
lähetyshetkeen
perustuvan tuloutuskäytäntöön verrattuna toimitukset säilyvät IFRS:n
mukaan
tilauskannassa kunnes ne on luovutettu asiakkaan käyttöön ja/tai
vastuulle.

Vuoden 2005 alusta käynnistyneen päästöoikeuskaupan tilinpäätöskäsittelyssä noudatetaan IFRS-standardia, joka sallii päästökaupan kirjaamisen hankintamenuon. Kyro-konserni on noudattanut rahoitusvarojen luokittelu- ja arvostussäännöksiä sekä valuutta- ja sähköjohdannaisten suojauslaskentaa IAS 32 ja IAS 39 -standardien mukaisesti 1.1.2005 alkaen. IAS 39 -standardin vaikutus yhtiön omaan pääomaan oli siirtymishetkellä 1.1.2005 1,0 miljoonaa euroa.

GLASTON TECHNOLOGIES - LIIKEVAIHTO, LIIKEVOITTO JA TILAUSKANTA

Glaston Technologiesin liikevaihto oli tarkastelujaksolla 238,9 (203,0) miljoonaa euroa, kasvua 18 prosenttia. Liikevoitto oli 22,1 (18,4) miljoonaa euroa, kasvua 21 prosenttia, ja 9,3 (9,0) prosenttia liikevaihdosta,. Tilauskanta laski hieman edellisvuotisesta ja oli 108,8 (111,0) miljoonaa euroa vuoden päättyessä. Uusia tilauksia saatiin 15,8 prosenttia edellisvuotista enemmän, ja niiden kokonaismäärä oli 177,8 (153,6) miljoonaa euroa. Joulukuun tilauskertymä oli 27,2 (28,3) miljoonaa euroa.

Lasikoneryhmän liikevaihto nousi selvästi edellisvuodesta hyvän markkinatilanteen ansiosta, ja myös kannattavuus parani volyymin kasvun myötä. Vahvana pysynyt euro toi yhä hintapaineita sekä asiakkaalle että myyjälle euroalueen ulkopuolella heikentäen volyymin ja kannattavuutta. Kannattavuuteen vaikuttivat myös liiketoimintojen eri kehityshankkeet.

Lasinjalostusryhmän liikevaihto kasvoi hieman edellisvuotisesta, mutta sen kannattavuus oli pettymys. Ryhmän eristyslasi- ja erityisesti parvekeliiiketoiminnan heikko kannattavuus johtuu pääasiassa muuttuneesta kilpailutilanteesta.

GLASTON TECHNOLOGIES - LASIKONERYHMÄ

Markkinat ja myynti

Lasinjalostajien on pystyttävä vaativien tuotteiden tuottamisen lisäksi myös yhä suurempaan tehokkuuteen, mikä lisää suurikapasiteettisten, korkean teknologian lasinjalostuskoneiden kysyntää. Glaston Technologiesin valmistamien turvalasi- ja esikäsittelykoneiden kysyntä kasvoikin selvästi vuonna 2005. Lasikoneryhmä kasvoi voimakkaasti, kasvatti markkinaosuuttaan ja kohensi kannattavuuttaan samalla kun 2005 oli myös kehityspanostuksien ja vahvan tuotekehityksen vuosi.

Kysyntä painottui suuriin, vaativiin arkkitehtuurilasikoneisiin.

Ajoneuvolasikoneiden kysyntä oli alkuvuonna vähäisempää, mutta parani vuoden loppua kohden. Maantieteellisesti suurin kasvualue oli Yhdysvallat, missä energialasien käyttö ja rakentamisen vilkastuminen nostivat turvalasikoneiden kysyntää reippaasti. Kysyntä kasvoi myös EMA (Eurooppa, Lähi-itä ja Afrikka)-alueella, erityisesti Lähi-idässä. Keski-Euroopan markkinat virkosivat edellisvuodesta ja lähtivät nousuun. Aasiassa, varsinkin Kiinassa, kehitys oli päinvastaista, ja ylikuumentuneet markkinat taantuivat.

Esikäsitteilykoneista menestyivät erityisesti Bavellonin leikkuukoneet ja hiontalaitteet. Esikäsitteilykoneiden päämarkkina-alue on EMA-alue, kun taas kivenjalostuskoneiden myynti vauhdittui vuoden aikana Keski-Euroopassa ja varsinkin Yhdysvalloissa.

Lasin ja kiven esikäsitteilyyn tarkoitettujen työkalujen myynti kasvoi myös vuoden aikana, erityisesti uuden kiillotustyökalusarjan lanseeraamisen myötä. Vahvin kasvualue oli Yhdysvallat. Työkalutoiminnan kehittämiseksi Kyro yhtiöitti Bavellonin työkaludivisioonan vuoden 2006 alussa.

Vuoden 2005 aikana Glaston Technologies kehitti edelleen One-Stop-Partner -konseptiaan, jonka tuote- ja palvelukokonaisuus muodostuu kone- ja tuotantolinjatoimituksista, huoltopalveluista ja työkaluista. Asiakas voi hankkia yhdeltä toimittajalta tarpeeseensa sopivat tuotteet ja palvelut aina kokonaiseen lasinjalostustehtaaseen asti.

Tamglassin ja Bavellonin strategiset liiketoiminta-alueet ja myyntiorganisaatiot yhdistettiin vuoden 2005 alussa. Tämä tukee One-Stop-Partner -konseptia ja Tamglassin ja Bavellonin liiketoiminnan kehittämistä sekä parantaa asiakaspalvelua. Myyntiorganisaatioiden yhdistäminen näkyi myynnin kasvuna.

Tuotanto ja uudet tuotteet

Glaston Technologiesin Suomessa, Italiassa, Yhdysvalloissa, Kiinassa ja Brasiliassa tapahtuva konevalmistus perustuu omaan tuotekehitykseen, kokoonpanoon ja vahvaan alihankintaverkostoon. Sen vuoksi kapasiteetin käyttö on joustavaa, mikä mahdollisti jälleen vuonna 2005 poikkeuksellisen korkean tilauskannan hyvän läpimenon. Konetehtaiden käyttöasteet olivat yleisesti ottaen hyvällä tasolla koko vuoden.

Glaston Technologiesin merkittävin tuotelanseeraus oli Tamglassin ja Bavellonin yhdessä kehittämä linja, joka soveltuu niin suurten arkkitehtuurilasien kuin pienempien kaluste- tai ikkunalasien esikäsittelyyn ja karkaisuun. Sen osat ovat Tamglassin uusi, maailman nopein tasokarkaisukone Tamglass Sonic sekä Bavellonin automaattinen, integroitu esikäsittelylinja, joka tekee karkaisua edeltävät hionnat, leikkaukset ja lävistykset.

Lasikoneryhmä vahvisti One-Stop-Partner -konseptia myös Kiinassa, missä Tamglass laajensi paikallisesti valmistettavaa karkaisukonevalikoimaansa, ja Bavelloni aloitti esikäsittelykoneiden valmistuksen. Glaston Technologiesin tuotanto siirtyy Kiinan Tianjinissa vuokratiloista omaan, uuteen kiinteistönsä vuoden 2006 alkupuolella.

Tasokarkaisukoneisiin keskittynyt Uniglass Engineering vahvisti vuonna 2005 markkina-asemaansa Euroopan ja Yhdysvaltojen toiseksi suurimpana toimittajana Tamglassin jälkeen. Uniglassin koneille oli kysyntää myös Lähi-idässä ja Itä-Euroopassa. Kokonaisuudessaan Uniglassin kysyntä oli odotuksia suurempaa.

Huolto- ja palveluliiketoiminta

Glaston Technologiesin huolto- ja palveluliiketoiminnan kysyntä ja volyyymi kasvoivat jälleen vuonna 2005 - liiketoiminnan kokonaiskasvu oli lähes 20 prosenttia. Kasvualueita olivat etenkin Yhdysvallat ja Keski-Eurooppa.

Tamglassin ja Bavellonin huolto- ja palveluliiketoimintaa kehitettiin ja toimintatapoja yhtenäistettiin. Glaston Technologiesin myynti- ja huoltoorganisaatioiden integraatiota on tarkoitus vahvistaa vuoden 2006 aikana.

Turvalasikoneiden huoltosopimuskanta kasvoi ennätyselliset 23 prosenttia. Asennustoiminta oli vilkasta koko vuoden, ja asennus- ja huoltohenkilökuntaa rekrytoitiin etenkin Yhdysvalloissa ja Euroopassa.

Aktiivisen myyntityön myötä myös varaosamyynti kasvoi, samoin lisävaruste- ja ohjausjärjestelmäpäivitykset, joilla asiakkaiden aikaisempien sukupolvien koneet saadaan vastaamaan turvalasimarkkinoiden viimeisimpiä vaatimuksia.

Glaston Technologiesin tavoite on tarjota asiakkailleen hyvää palvelua kaikilla päämarkkina-alueilla, ja se avasi vuoden aikana kolme uutta huoltopalvelutoimistoa.

GLASTON TECHNOLOGIES - LASINJALOSTUSRYHMÄ

Markkinat ja myynti

Lasinjalostusryhmän suurimman asiakassegmentin, rakennusalan, osa-alueet kasvoivat Suomessa vuonna 2005, erityisesti toimisto- ja asuinrakentaminen. Lasinjalostusryhmä kokonaisuudessaan kasvatti hieman volyymiaan ja vahvasti markkina-asemaansa. Lisäksi se kasvatti asemaansa erikoisajoneuvolasien viejänä muun muassa Isoon-Britanniaan ja Saksaan.

Lasinjalostusryhmä panosti vuonna 2005 tuotantonsa kehittämiseen ottamalla käyttöön uudet eristyslasi- ja hiomalinjat, jotka parantavat sen toimituskykyä ja kapasiteettia. Ryhmä jatkoi myös aktiivista verkostoitumistaan hyvin tuloksin. Traktorin ohjaamoja valmistava Maaseudun Kone valitsi Lasinjalostuksen parantamaan Valtra-traktorin kilpailukykyä, ja Valtra-traktoreita valmistava Agco-konserni palkitsi Tamglass Turvalasin vuoden varaosatoimittajana.

Lasinjalostusryhmän merkittävimpiä referenssikohteita vuoden viimeisellä neljänneksellä olivat Espoossa sijaitsevan Ifin toimitalon sekä Keski-Suomen keskussairaalan lasitukset.

Eristyslasialalla suomalaiset toimittajat ovat kohdanneet yhä enemmän kilpailua Virosta. Lasinjalostusryhmän valmiudet vastata haasteisiin ovat kuitenkin vuoden 2005 investointien ansiosta entistäkin paremmat. Parvekeliikektoiminta sen sijaan kärsi hintakilpailusta, mikä heikensi Tamglass Fintonin ja koko Lasinjalostusryhmän kannattavuutta huomattavasti. Parvekeliikektoiminnalle kartoitetaan parhaillaan sen toiminnallista tehokkuutta parantavia ratkaisuja. Mahdolliset toimenpiteet käynnistetään vuoden 2006 alkupuolella.

ENERGIA

Liikevaihto, liikevoitto ja tilauskanta

Energia-toimialan liikevaihto oli tarkastelujaksolla 27,6 (28,4) miljoonaa euroa. Liikevoitto oli 18,6 (5,7) miljoonaa euroa, johon sisältyy 12,5 miljoonaa euroa myyntivoittoa vesivoima- ja kaukolämpöverkkoliiketoimintojen

myynnistä joulukuussa 2005. Operatiivinen liikevoitto oli näin ollen 6,4

(5,7) miljoonaa euroa eli 14 prosenttia edellisvuotista korkeampi. Operatiivisen liikevoiton osuus liikevaihdosta oli 23,2 (20,0) prosenttia.

Kyro Powerin tilauskanta vuoden lopussa oli 31,9 (24,5) miljoonaa euroa.

Korkeaa tilauskantaa selittää pääasiassa sähkön hinnan nousu.

Energiamarkkinoiden kehitys

Päästöoikeuksien hinnasta tuli vuonna 2005 merkittävä sähkön markkinahintaa ohjaava tekijä sateisiin ja pohjoismaiseen vesitilanteeseen perustuvan hinnoittelun sijaan.

Päästöoikeuksien hinta kävi heinäkuun alussa lähes 30 eurossa tonnilta, ja

jatko sen jälkeen 20-23 euron tasolla. Sähkön hinta olikin Suomessa heinä- ja

elokuussa korkeammalla kuin kertaakaan vuoden 1998 jälkeen. Sähkön hintataso

jatko nousuaan talven alkaessa, huolimatta vesitilanteen normalisoitumisesta.

Kokonaisuutena sähkön markkinahinta oli tarkastelujaksolla edellisvuosia

vakaampi. Öljyn hinnan nousu puolestaan nosti kaasuvoimalan pääpolttoaineena

käyttämän maakaasun hintaa, joka nousi edelleen vuoden 2006 alussa.

Kyro Powerin nykyiset hintasopimukset M-realin ja Finnforestin kanssa umpeutuvat

vuoden 2007 puolessavälissä. Tämän jälkeen yhtiön kannattavuuteen vaikuttaa

erityisesti maakaasun ja sähkön markkinahintojen taso.

Energian tuotanto

Vuonna 2005 kaasuvoimalan energian tuotanto jäi edellisvuodesta. Lasku johtui

metsäteollisuuden työtaistelusta, joka kesti seitsemän viikkoa. Sähkön tuotantoa rajoitti myös päästökaupan alkaminen sekä päästöoikeuksien ja maakaasun nopea hinnannousu.

Vesivoiman tuotanto oli lähes normaalitasolla huolimatta vaatimattomasta

kevättulvasta. Kuivaan vuoteen 2004 verrattuna vesivoimalan sähkön tuotanto

lisääntyi 30 prosentilla.

Liiketoiminnan kehittäminen

Osana lokakuussa 2004 aloitettua Partner-projektia Kyro teki joulukuussa 2005

järjestelyn, jonka myötä Kyro Power keskittyy entistä selvemmin teollisuuden

energiantoimittajaksi ja on siten vähemmän riippuvainen sähkön

markkinahinnoista.

Kyro Power Oy myi 8.12.2005 Hämeenkyrössä sijaitsevan vesivoimaliiketoimintansa tase-erineen Kyröskosken Voima Oy:lle sekä kaukolämpöyhtiönsä Hämeenkyrön Lämpö Oy:n osakekannan Leppäkosken Sähkö Oy:lle. Kauppojen mukana ei siirtynyt henkilökuntaa.

Edelleen jatkuvan Partner-projektin tarkoitus on löytää Kyron energiatoimialalle sen kilpailukykyä edistäviä kumppanuus- tai omistusjärjestelyjä. Vesivoimaliiketoiminnan ja kaukolämmön jakeluyhtiön myynnin jälkeen Kyro Poweriin kuuluu lämpöä, höyryä ja sähköä pääasiassa teollisuuden tarpeisiin tuottava kaasukombivoimala.

TULEVAISUUDEN NÄKYMÄT

Alan laajin asiakaspalveluverkosto, monipuolisin tuotevalikoima ja One-Stop-Partner -konsepti luovat Glaston Technologiesille hyvät mahdollisuudet vastata asiakkaiden tarpeisiin entistä paremmin. Päätoimiala Glaston Technologies on teknologia- ja markkinajohtaja kasvavalla toimialalla. Sen tilaus- ja tarjouskanta ovat vuoden alussa hyvällä tasolla. Kyro-konsernin perusasetelmat vuodelle 2006 ovat hyvät.

Kyron rahoitusasema on erinomainen, ja Energia-toimialalta vapautuneita pääomia on tarkoitus hyödyntää mahdollisissa strategian mukaisissa yritysostoissa.

Edellyttäen, että Glaston Technologiesin toimialan kysyntä pysyy vähintään nykyisellä tasolla, Kyro tähtää vuonna 2006 jälleen liikevaihtonsa ja vertailukelpoisen liikevoittonsa kasvattamiseen vahvistamalla markkina-asemaansa ja tehostamalla toimintojaan.

TALOUSTIEDOTUKSEN AIKATAULU

Kyro-konserni julkaisee vuonna 2006 kolme osavuosikatsausta seuraavasti:

Osavuosikatsaus 1-3/2006 julkaistaan 10.5.2006

Osavuosikatsaus 1-6/2006 julkaistaan 16.8.2006

Osavuosikatsaus 1-9/2006 julkaistaan 7.11.2006

Kyron varsinainen yhtiökokous pidetään 16.3.2006 Hilton Helsinki Kalastajatorpalla klo 16.00.

Painettu vuosikertomus postitetaan osakkeenomistajille viikolla 10, jolloin myös sähköinen versio julkaistaan internetosoitteessa www.kyro.fi.

Helsingissä 8.2.2006

Kyro Oyj Abp

Hallitus

Lisätietoja Kyron tilinpäätöksestä antavat Kyro-konsernin
toimitusjohtaja
Pentti Yliheljo ja talousjohtaja Vesa Hopia, puh. 03-382 3111.

Sijoittaja-
suhteet: Kyro Oyj Abp, viestintäpäällikkö Emmi Watkins,
p. 0400-903 260 / emmi.watkins@kyro.fi, IR-sivut
Internet-
osoitteessa www.kyro.fi

Jakelu: Helsingin Pörssi
Keskeiset tiedotusvälineet

KYRO-KONSERNI 1-12/2005, TULOSLASKELMA JA TASE

	1-12/2005	1-12/2004
Konsernin tuloslaskelma, milj. euroa		
Liikevaihto	266,7	231,4
Liiketoiminnan muut tuotot	14,9	1,1
Liiketoiminnan kulut	237,4	203,6
Poistot	8,7	8,4
Liikevoitto	35,5	20,5
% liikevaihdosta	13,3	8,8
Rahoitustuotot ja -kulut	-1,3	2,1
Voitto ennen veroja	34,2	22,5
Tuloverot	-11,9	-7,9
Tilikauden voitto	22,4	14,7
Tilikauden voiton jakautuminen		
Emoyhtiön omistajille	22,4	14,5
Vähemmistölle	0,0	0,2
Tilikauden voitto	22,4	14,7
Konsernin tase, milj. euroa	31.12.2005	31.12.2004
Varat		
Pitkäaikaiset varat	121,3	133,1
Vaihto-omaisuus	59,6	63,3
Myynti- ja muut saamiset	49,3	40,0
Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavat varat	0,1	5,3
Rahavarat	26,3	6,2
Varat yhteensä	256,5	248,0
Oma pääoma ja velat		
Emoyhtiön omistajille kuuluva oma pääoma	139,0	121,6
Vähemmistöosuus	0,0	0,5
Oma pääoma yhteensä	139,0	122,2
Työsuhde-etuuksista aiheutuvat	6,6	6,0

velvoitteet		
Varaukset	3,2	1,6
Pitkäaikainen korollinen vieras pääoma	1,2	0,7
Pitkäaikainen koroton vieras pääoma	7,8	8,0
Lyhytaikainen korollinen vieras pääoma	1,7	19,6
Lyhytaikainen koroton vieras pääoma	97,0	89,8
Oma pääoma ja velat yhteensä	256,5	248,0

Rahavirtalaskelma

	1-12/2005	1-12/2004
Liiketoiminnan rahavirta	22,6	15,7
Investointien rahavirta	15,4	-6,5
Rahoituksen nettorahavirta	-17,9	-23,7
Rahavarojen muutos	20,1	-14,6

Tunnusluvut

Sijoitetun pääoman tuotto, %	21,7	15,7
Oman pääoman tuotto, %	17,1	11,9
Omavaraisuusaste, %	64,4	59,3
Velkaantumisaste, %	-17,7	7,1
Oma pääoma/osake, euroa	1,76	1,54
Investoinnit, milj. euroa	11,4	6,8
Henkilöstö kauden lopussa	1222	1208
Henkilöstö keskimäärin	1218	1175
Tilauuskanta, milj. euroa	140,7	135,5

Osakekohtaiset tunnusluvut

Tulos/osake, euroa	0,28	0,18
Oma pääoma/osake, euroa	1,76	1,54
Osakemäärä, 1000 kpl	79350	79350
- josta ulkona	79020	79020
Osakemäärä keskimäärin	79020	79020
Osakkeen kurssikehitys, eur		
Keskikurssi	4,25	3,92
Alin	3,79	3,40
Ylin	4,60	4,16
Osakekurssi vuoden lopussa	4,06	4,10
Osakekannan markkina-arvo tilikauden lopussa, milj. euroa	322,16	325,3
Osakevaihto, kpl	18054297	15424328
Osakevaihto, % kokonaismäärä	22,80	19,40
Osakevaihto, milj. euroa	79,0	60,5
Osinko/osake, euroa*	0,08	0,07
Lisäosinko/osake, euroa*	0,07	
Osinko/tulos, %	60,7	38,9
Efektiivinen osinkotuotto, %	4,2	1,7
Hinta/voitto-suhde, (P/E)	14,5	22,8

* hallituksen ehdotus

Vakuudet ja vastuusitoumukset, milj. euroa	31.12.2005	31.12.2004
--	------------	------------

Yrityskiinnitykset	0,2	0,4
Muut omat vastuut	7,1	6,5

Johdannaissopimukset

Kohde-etuuden arvo		
Valuuttatermiinit	14,1	17,6
Sähkötermiinit	9,6	2,3

Käypä Arvo

Valuuttatermiinit		
Positiivinen käypä arvo	0,0	0,6
Negatiivinen käypä arvo	-0,3	0,0
Sähkötermiinit		
Positiivinen käypä arvo	0,0	0,5
Negatiivinen käypä arvo	-2,1	0,0

Toimialojen liikevaihto,
liikevoitto ja
tilauskanta, Me
Liikevaihto

	1-3/04	4-6/04	7-9/04	10-12/04	1-3/05	4-6/05	7-
9/05 10-12/05				12/05			
Glaston	52,8	53,9	47,1	49,3	50,7	60,6	52,8
74,8							
Tecnologies							
Energia	7,5	6,5	6,7	7,7	8,0	5,1	6,8
7,7							
Emoyhtiö,	0,0	0,0	-0,1	0,0	0,1	0,1	0,1
0,0							

muut
toiminta ja
eliminoinnit

Konserni	60,3	60,4	53,7	57,0	58,7	65,8	
59,6 82,5							

yhteensä

	1-3/04	4-6/04	7-9/04	10-12/04	1-3/05	4-6/05	7-9/0
Liikevoitto							
10-12/05							
Glaston	7,1	4,6	5,0	1,7	4,5	6,2	5,8
5,5							
Tecnologies							
Liikevoitto%	13,5	8,5	10,5	3,4	9,0	10,3	
11,1' 7,4							
Energia	1,7	1,2	1,0	1,7	2,0	1,1	
1,5 14,3							
Liikevoitto%	23,1	18,3	15,5	22,3	25,1	20,5	
22,4 185,9							
Emoyhtiö,	-0,8	-0,6	-0,8	-1,3	-1,4	-1,6	-
1,1 -1,4							
muut							
toiminta ja							
eliminoinnit							

Konserni	8,0	5,1	5,2	2,1	5,1	5,7
6,3 18,4						
yhteensä						
Liikevoitto %	13,3	8,5	9,8	3,6	8,7	8,7
10,5 22,3						
Tilaukanta	3/04	6/04	9/04	12/04	03/05	6/05
9/05 12/05						
Glaston	93,5	97,6	100,8	111,0	114,5	122,1
119,4 108,8						
Tecnologies						
Energia	22,7	22,7	22,7	24,5	24,6	23,2
23,0 31,9						
Konserni						
yhteensä	116,2	120,3	123,5	135,5	139,1	145,3
142,4 140,7						

Konsernin pääoman muutoslaskelma

milj. euroa Yht.	Osake- pääoma	Yli- kurssi rahasto	Omat osakkeet	Muunto- erot	Arvon- muutos- rahasto	Voitto varat	Vähem- mistön osuus
Oma pääoma	12,7	25,3	-1,0	-0,1		84,7	0,5
122,2							
1.1.2005							
IAS 39, Rahoitusinstrumentit, kirjaaminen ja arvostus						0,5	
0,5							
IAS 32, Vähemmistö- osuuden uudelleen- luokittelu						-0,1	-0,4
-0,5							
Vähemmistö- osuuden lunastaminen							-0,1
-0,1							
Muuntoeron muutos				1,6			
1,6							
Kirjaukset					-1,6		
-1,6							
arvonmuutosrahastoon Osingonjako						-5,5	
-5,5							
Tilikauden voitto						22,4	0,0
22,4							
Oma pääoma							
31.12.2005	12,7	25,3	-1,0	1,5	-1,6	102,0	0,0
139,0							

milj. euroa Yht.	Osake- pääoma	Yli- kurssi rahasto	Omat osakkeet	Muunto- erot	Arvon- muutos- rahasto	Voitto varat	Vähem- mistön osuus
Oma pääoma 124,1	6,3	31,6	-1,0	0,7		86,1	0,4
1.1.2004							
Rahastoanti	6,3	-6,3					
Muuntoeron muutos				-0,8			
-0,8							
Osingonjako						-15,8	
-15,8							
Tilikauden 14,7						14,5	0,2
voitto							
Oma pääoma 31.12.2005	12,7	25,3	-1,0	-0,1		84,7	0,5
122,2							

Tilikauden voiton täsmäytyslaskelma

milj. euroa

1-12 2004

Tilikauden voitto ennen vähemmistöosuutta
FAS:n mukaan

11,6

Vaikutukset IFRS:iin siirtymisestä:

Tuloutusperiaatteen muutos

-0,6

Kiinteiden kulujen lukeminen vaihto-
omaisuuteen,

0,4

Tuotekehityskulujen aktivointi

1,9

Liikearvon poiston peruutus

2,9

Työsuhde-etuudet

0,2

Osakeperusteiset maksut

-1,3

Vuokrasopimukset

-0,1

Tuloverot

-0,4

IFRS-oikaisut yhteensä

2,9

Tilikauden voitto IFRS:n mukaan

14,5

Tilikauden voiton jakautuminen

Emoyhtiön omistajille

14,3

Vähemmistölle

0,2

14,5

Oman pääoman täsmäytyslaskelma

milj.euroa

1.1 2004

31.12 2004

Oma pääoma FAS:n mukaan

135,9

130,5

Vaikutukset IFRS:iin siirtymisestä:

Tuloutusperiaatteen muutos,

-21,5

-20,8

Kiinteiden kulujen lukeminen vaihto-
omaisuuteen,

2,8

1,7

Tuotekehityskulujen aktivointi

3,1

4,5

Liikearvon poiston peruutus

2,9

Työsuhde-etuudet

0,5

-0,2

Osakeperusteiset maksut

-0,2

Vuokrasopimukset	-0,1	-0,1
Rahoitusinstrumentit	-1,2	-1,0
Muut oikaisut	0,1	0,1
Tuloverot	4,4	3,9
IFRS-oikaisut yhteensä	-12,1	-8,8
emoyhtiön osakkeenomistajille	123,7	121,6
Vähemmistöosuudet FAS:in mukaan	2,2	4,1
IFRS-oikaisut	-1,8	-3,6
Vähemmistölle	0,4	0,5
Oma pääoma IFRS:n mukaan	124,1	122,2