

BETONIMESTARIT VIE ELEMENTTIOSAAMISTA INTIAAN

Risto Pesonen, diplomi-insinööri
pesonen.risto@gmail.com



hallista panosta tuleville markkinoille.

Tehdasalue sijaitsee 85 kilometriä Mumbaysta ja se tulee tarjoamaan palveluitaan suuriin asunto-kohdeisiin. Tehdas käynnistää tuotantonsa ensi vuonna sadan hengen voimalla. Silloin syntyy tuotesortimenttiin kuuluvia seiniä, ontelolaattoja ja runkoelementtejä, jotka elementtivalmistaja myy pääasiassa suunniteltuina ja asennettuina. Suunnittelussa ja asennuksissa viedään Intiaan Suomessa hyväksi havaittu osaamista.

Markkina on Mumbayssa ja lähiapungeissa valtava, sillä kerrostalojen tuotanto kasvaa vauhdilla. Intiaan tarvitaan satoja betonielementtitehataita ja ne pitää rakentaa toimiviksi. Tällä hetkellä suurin puute on osaavasta työvoimasta, elementti-rakentamista kun ei tunnetta Intiassa lainkaan.

"Panos-tuotos-suhde näyttäisi kannaltaamme hyvältä. Tuntuu lisäksi hienolta, kun voimme tukea asuntotuotannon nopeuttamista kouluttamalla työntohtoa Suomessa ja osallistumalla tuontoon lattiatasollakin", perustelee teollisuusneuvos Seppo Saarelainen investointipäätöstään hankkeeseen.

Betonimestarit Oy

1

Teollisuusneuvos *Seppo Saarelainen* ja Betonimestereiden hallintojohtaja *Sirkku Saarelainen* uuden elementti-tehtaan tontin vihkimistilaisuudessa Mumbayssa.

Totta, vaikka se varsin eksoottiselta tuntuukin. Siis suomalaisen rakennustaidon vienti yli miljardin ihmisen Intiaan maan massiivisen asuntotarpeen tyydyttämiseksi.

Tosiasiassa tämä koko operaatio on vain luonteva jatko *Betonimestarit Oy:n* neljännesvuosisadan mittaiselle näytävälle taipaleelle.

Yhtiön johdolla on vahva usko omaan osaamiseen ja sillä on tehtykin tulosta. Tulos puolestaan on antanut mahdollisuuden ottaa tarvittaessa rohkeitakin askeliaita yrityksen toiminnan kehittämiseessä.

Kun teollisuusneuvos *Seppo Saarelainen* lähti *Matti Eestilän* kanssa Lujabetonilta vuonna 1988 ostamansa lisälmen tehtaan isänniksi, käynnistyi hieno kehityskaari. Kymmenessä vuodessa tehtaiden lukumäärä kasvoi neljäksi ja liikevaihto nelikymmenkertaiseksi.

Tilanne muuttui vuonna 2000. Tehtaista kolme myytiin Parmalle ja samalla Eestilä jäi kartanonheraksi. Seuraavaan kymmenen vuoden kehityskaareen, jonka Saarelainen viritti nyt uusien yhtiö-

kumppaneiden kanssa, mahtui taas paljon.

Suomen toimintojen laajentamisen ohella menettiin voimalla Ruotsin markkinoille. Ensin neljän kotimaan tehtaan tuotteiden Pohjois-Ruotsiin viennillä ja viisi vuotta myöhemmin tehtaiden hankinnalla Piteå:sta ja Hallsberg:sta. Betonimestareilla oli nyt Ruotsissa itsenäisesti toimivat tehtaat.

Betonimestareiden toimintakonseptiin kuuluu kova investointitahti ja johdon osaomistus tukevine tulospalkkioineen – Ruotsissakin. "Tuloksen tekemisen edellytykset tulee olla toimivalla johdolla ja työntekijöillä, joten tulos myös jaetaan sen aiakaansaalle", linjaa Seppo Saarelainen omista-japolitiikkansa.

Intian hanke sai alkunsa *Elematicin* tekemien kauppojen kautta. Intialainen perheyhtiö halusi tehdashankkeeseensa kalustovalmistajan lisäksi suomalaisista tuotanto-osaamista ja Seppo Saarelainen lähti mukaan vähemistöösakkaana. Suomalaisen osuus tuotantoprosessin ja kaliston suunnittelussa sekä tuotemäärittelyssä pienensi investoinnin ra-

FINNISH PREFABRICATION EXPERTISE IN INDIA

The India project of the Finnish company Betonimestarit Oy started as a result of a contract won by Elematic. The customer, an Indian family company wanted to incorporate also Finnish production expertise in their factory project in addition to the equipment delivered by Elematic. Mr. Seppo Saarelainen from Betonimestarit decided to invest in the project as a minority shareholder.

The factory site is located 85 km from Mumbai and will seek business opportunities in large-scale housing projects. The factory is to go on production in 2012 with a staff of one hundred. The product range will include walls, hollow-core slabs and prefabricated frame units, and the deliveries will in most cases include everything from design to installation. Expertise proven in Finland will be utilised in India also in terms of design and installation.