

EESTI EHITUSTURG TSEMENDITOOTJA VAATEVINKLIST

Eesti ehitus arenes eelmisel aastal jõudsalt. Tsemenditarve kasvas 30%. Tundub, nagu oleks olukord hea ning ehitus võiks rahuliku pilguga tulevikku vaadata. Sellist järelust ei saa aga teha, kui teadvustame enesele tõsiasja, et arengud ehituses on toimunud lainetena ka enne 1999. aastat (sealtmaalt algab juuresolev graafikuna esitatud statistika).

Tõusud ja mõõnad on Eesti tsemenditarbimist iseloomustanud alates 1994. aastast, kusjuures vönkeperiood on lühenenud kahelt aastalt ühele. Erineme teistest Euroopa maadest selle poolest, et tõusu-languse periood on meil lühike – mujal kestab see vähemalt neli kuuni kuus, vahel koguni kümme aastat. Viimastel aastatel on Euroopa ehitustegevus läinud ülesmäge ja praegu ei ole veel mingeid märke võimalikust langusest. Eesti majandus ja ka ehitus on oma madala absoluuttaseme tõttu kergesti haavatavad ning seetõttu polegi meie areng stabiilne.

Mis juhtub aastal 2001? Miks meie absoluutase on nii madal? Need on küsimused, mis ootavad vastust.

Ilmselt on investeeringud suunatud liialt riskantsetesse projektidesse.

Erinevalt paljudest ettevõtetest on AS

Kunda Nordic Tsement suunanud oma investeeringud stabiilse tuleviku kindlustamiseks. Et olla valmis jõulise tõusu alguseks ehituses, parandame pidevalt oma toodete kvaliteeti ja suurendame nende hulka. Eesti kõrval on meie tsemendid hinnatud ka Soomes, Saksamaal ja Poolas. Logistika hõlbustamiseks ekspordime suuri tsemendi- ja klinkrikoguseid Soome, Portugali ja Saksamaale. Maikuu on plaanis saata 45 000 tonni kaupa (Eestis kahe kuu jooksul tarbitav tsemendikogus!) laevaga Belgiasse.

Kunda tehas toodab tsemente väga laiale tarbijaskonnale. Normaaltsemendid on mõeldud vähenõudlikule tarbijale, kes omakorda saab neist valmistada kvaliteetseid tooteid. Kiirtsemente toodame nõudlikule tarbijale, kellele nende oskuslik kasutamine annab kiire tulemuse ja tuntava tsemendi kokkuhoiu. Väiketarbijate jaoks turule toodud pakitud tsemendid rahuldavad nõudmisi laias diapasoonis, võimaldades teha vastutusrikkaid töid. Ettevõtte toodab ka hüdraulilist teesideainet, millega tõsta keskkonnasõbralikult teede aluskihtide kvaliteeti.

Kunda Nordic Tsement viib järjekindlalt ellu kaasaja nõuetele vastavat keskkonnapoliitikat. Sellealast tegevust kroonis hiljuti ettevõttele omistatud keskkonnajuhtimise sertifikaat ISO 14001. Eesti

tööstusettevõtete hulgas ei ole Kunda tsemenditööstus selles osas esimene, küll aga tehasele kuuluv sadam. Kunda sadama tegevust iseloomustab ülim keskkonnahoid ja eeskujulik klienditeenindus.

Püüame aga veelgi enam. Kunda Nordic Tsement teeb energiliselt ettevalmistusi alternatiivkütuste kasutuselevõtmiseks. Tuleme sellega appi ka teistele Eesti tootjatele, kellel on probleeme tootmisjääkide likvideerimisega.

Oleme juba üle kolmekümne aasta tootnud Narva elektriijaamade lendtuha baasil kõrgekvaliteedilisi portlandtsemente ja tahame nende osa tulevikus laiendada. Loodetavasti jääb meile see võimalus ka pärast Narva elektriijaamade renoveerimist.

Möödunud aastal algatas Kunda Nordic Tsement koos Eesti Ehitusmaterjalide Tootjate Liiduga iga-aastased betoonipäevad, kus jagatakse teadmisi betooni kasutamisest ehituses, tehakse kokkuvõtteid saavutatust ja kuulutatakse välja Eesti parim betoonehitis. Mullu esitati võistlusele üle kolmekümne ehitise, mille hulgast žürii hindas üksmeelselt parimaks Rocca al Mare kooli.

AARNE RAE
AS KUNDA NORDIC TSEMENDI
MÜÜGIDIREKTOR

