

Kes ei tahaks talvel betooni valada?

EESTI BETOONIÜHING KORRALDAS oma äsja valminud juhendi "BÜ6: Talvised betoonitööd" teemadel mullu 26. novembril vastava koolituspäeva, mis osutus ülmenekaks.

"Tundub, et selle teemaga tabasime otse naelapea pihta," ütles Eesti Betooniühingu juhatuse esimees **Kalle Suitslepp**. "Sellist hulka huvilisi pole meie koolitustel seni veel olnud." Tallinna Tehnikakõrgkooli suures saalis toimunud koolitusel osales rekordiliselt 192 inimest.

Koolituse viisid läbi kolm praktikut Eesti betoonehituse ettevõtetest, kes on ise ka juhendi "BÜ6: Talvised betoonitööd" koostajate hulgas.

Mati Laurson (Savekate OÜ) rääkis talviste betoonitööde ilmastikutingimustest, betooni tugevuse üldmõistetest ja betooni tugevusest talvistes tingimustes, betoonisegu transpordist ja valmistamisest külma ilmaga.

Kalev Ramjalg (Roxor Ehitus OÜ) tutvustas lähemalt betoonitööde planeerimist ja teostamist – valmisolek betoonitööde tegemiseks, betooni valik, betoonimise tehnoloogia, talviste betoonitööde eripära, betooni katmine ja soojendamine.

Viktor Mõisja (Merko Ehitus Eesti AS) selgitas betooni kivistumise jälgimist ja betooni tugevuse hindamist, küsimusi seoses järelevalve ja betoonitööde tellimisega. Samuti rääkis ta vigadest talvistel betoonitöödel ja tööohutusest.

Koolituspäeva lõpetas Kalev Ramjala etendus "Sild", mille kandis ette Tallinna Tehnikakõrgkooli õppejõud. Etenduses aitavad talviste betoonitööde tehnilised iseärasused sulatada jäätunud arusaamu, teisisõnu on tegu transdistsiplinaarse õppemetoodikaga talviste betoonitööde näitlikustamiseks.

Kalle Suitslepa sõnul valmistab



Eesti Betooniühingu juhatuse esimees Kalle Suitslepp. "Tundub, et selle teemaga tabasime otse naelapea pihta. Sellist hulka huvilisi pole meie koolitustel seni veel osalenud."



Eesti Betooniühing veel ette mitmeid koolitusi ja juhendmaterjale erinevatel betooniga seotud aktuaalsetel teemadel.

"Meie koolitused ja juhendmaterjalid valmivad enamasti Eesti betoonispetsialistide vabatahtliku *pro bono*-töö tulemusena. Seega on neid mingi teemaga uue

juhendmaterjali või koolituskava kokkusaamine paljuski teemaga seotud inimeste isiklikust pühendumisest üldiseks hüvanguks. Et meie võimalused koolitustegevust finantseerida on piiratud, tahan kõiki neid inimesi veel kord tänada nende osutatud panuse eest betooniteabe levitamisel."

Tallinna Tehnikakõrgkooli suures saalis toimunud koolitusel osales rekordiliselt 192 inimest.



Mati Laurson, Kalev Ramjalg, Toomas Laur ja Viktor Mõisja