

Kunda sadam tahab taas laieneda

Valdo Einmann

Kunda Nordic Tsemendile kuuluv Kunda sadam kavandab sadamakai laiendamist, mis tagaks linna külje alla rajatava haavapuitmassi tehase toodangu tõrgeteta väljaveo. Kunda sadamakapten Aadu Nurmsalu ütles, et nimetatud ettevõtmine tähendab merevärava laiendamise kolmandat järku.

Töö on veel päris algusjärgus ja kõigepealt võetakse projekteerija eestvedamisel käsile ehitamise ja sadama akvaatoriumi süvendamisega seonduv keskkonnamõjude hindamine, mis tähendab ekspertiise ja muid käike, mida seadustik ette näeb. "Kuigi sadama laiendamistööd hakkavad käima meie territooriumil, kaasnevad keskkonnamõjude hindamisega rahvakoosolekud ja elanike arvamuse kuulamine," märkis sadamakapten.

Haavapuitmassi tehase ehitamine peaks algama eeloleval kevadel ja kestab poolteist kuni kaks aastat. Sama aja jooksul tuleb valmis ehitada ka tehase toodagu väljaveoks kai, terminal ja laohooned. "Selleks ajaks, kui see toodang tehast tulema hakkab, peame meiegi

mehed olema, et kaup vastu võtta ja edasi saata," lausus Nurmsalu.

Haavapuitmass pressitakse Estonian Celli tehases 200 kg raskusteks pakkideks ja veetakse sadamasse lattu laevadele laadimist ootama.

Haavapuitu on Virumaa ja Eesti teistegi maakondade madalamate maadega metsades palju ja sellele ei ole seni leitud küllaldaselt otstarvet.

Aadu Nurmsalu hinnangul ei tohiks sadamakai laiendamise ehitustööd Estonian Celli poolse piisava huvi korral mingeid erilisi probleeme kaasa tuua. "Kui me poolteise aastaga suutsime valmis ehitada sadama nullist alates, siis järjekordne etapp ei saa küll üle jõu käia," nentis sadamakapten.

Laiendamistööde eeldatav maksumus ei ole veel selge, kuid kõige suuremad kulutused tuleb ilmselt teha sadama akvaatoriumi süvendamisele. "Et sadamas käivad laevad lähevad üha suuremaks, tuleb laevade sildumiseks arvestada üheksumeetrise sügavusega," lausus Nurmsalu.

Kunda sadam avati taas 1994. aastal.



Paari aasta pärast peaksid Kunda sadama kai ääres seisma ka haavapuitmassi vedavad laevad.

Tairo Lutter