

Rakennustyöt ovat jatkuneet ennätyspitkistä paukkupakkasista huolimatta

Työmaalla A-lohkolla on käynnissä väliaikaisten suojaseinien teko. Lisäksi 1. kerroksessa käynnissä ovat maanvaraisen lattian sisätäyttö, - viemäriasennus, - lattiaeristys- ja raudoitustyöt.

B-lohkolla kaukolämpölinjan työt ovat edistyneet niin, että kaukolämpölinjan päät ovat tuotu rakennuksen sisäpuolelle. Ensimmäisen kerroksen katon onteloiden juotosvalu saadaan valmiiksi tämän viikon perjantaina. Toisen kerroksen julkisivuelementtiasennukset on aloitettu tällä viikolla.

C-lohkon väestönsuojan muotti- ja raudoitustyöt sekä maapaineseinien rakennustyöt ovat edenneet tällä viikolla aina pakkasten niin salliessa.

Ensi viikolla työt jatkuvat A-lohkolla 2. kerroksen katon onteloiden raudoitustöillä sekä saumavalulla. Näiden töiden lisäksi jatketaan väliaikaisten suojaseinien tekoa.

Ensimmäisen kerroksen maanvaraisen lattian sisätäyttö- viemäriasennus- ja lattiaeristystyöt jatkuvat. Lattialämmityksen asennustyöt alkavat ensi viikolla raudoitustöiden etenemisen mukaan.

B-lohkon 2. kerroksen julkisivuelementtien asennustyöt jatkuvat. B-lohkon ensimmäisen kerroksen maanvaraisen lattian sisätäyttötyöt aloitetaan ensi viikon aikana.

C-lohkon väestönsuojan muotti- ja raudoitus sekä valutyöt jatkuvat ensi viikolla. Työmaan turvallisuutta mitataan viikoittain rakennusalalle kuuluvan TR-mittauksen mukaisesti. Mittaus pitää sisällään mm. suojavälineiden käytön tarkastelua ja koneiden ja välineiden käytön arviointia. Viikon 3 tulokseksi on saatu 98.54 % ja työmaalla on työskennelty 200 päivää tapaturmitta.



Kuva työmaa Nivavaarantieltä päin



Kuva A-lohkon lattiatyöt



Kuva lohkokaavio

Yhteistyössä:

Mika Rauhala

mika.rauhala@ncc.fi

Tiina Mölläri

tiina.mollari@rovaniemi.fi

Hankesivusto: rovaniemi.fi/napsu