

Peruskivenmuuraus lähestyy!

Allianssinjohtoryhmä kokoontui alkuviikosta ja päätti seuraavien lähipäivien pitämisestä Rovaniemellä 9.11.2023. Lähipäivien yhteydessä pidetään myös hankkeen peruskivenmuuraustilaisuus, minne tullaan kutsumaan allianssin projektiorganisaation edustajien lisäksi, koulun tulevat oppilaat ja henkilökunta sekä kaupungin johtoa. Kutsut tilaisuuteen tullaan lähettämään viikolla 43.

Allianssi on kuluvalle viikolla valmistellut loka-marraskuun vaihteessa toteutettavaa palautekyselyä. Kysely tullaan kohdistamaan käyttäjäryhmissä toimineille käyttäjien edustajille ja allianssin operatiivisen projektiryhmän jäsenille. Kyselyn tarkoituksena on koota hankkeeseen osallistuneiden kokemuksia allianssin toiminnan jatkuvan parantamisen tueksi. Kyselyn tulokset ovat myös osa allianssin kannustinjärjestelmää. Saman sisältöinen palautekysely toteutetaan kolme kertaa uudisrakennuksen rakentamisen aikana.

Viikon aikana erikoistilojen käyttäjäpalavereissa on tarkasteltu kiintokalusteiden ja sähkö- ja vesipisteiden paikat. Kiitos käyttäjäryhmien edustajille hyvästä ennakoivasta valmistautumisesta ja yhteisten näkemysten löytymisestä. Käyttäjien kanssa olemme lisäksi pihasuunnittelussa tehneet pelialustojen ja välineiden tarkastelua. Työrukkanen ja pedaryhmä (pedaryhmä on yhdistyvien koulujen opettajista koottu ryhmä, joka valmistelee yhdessä monitoimitalon käyttäjien kanssa tulevan monitoimitalon pedagogisia ratkaisuja. Työskentelyn tuloksena syntyy pedagoginen suunnitelma) ovat edistäneet yhteisiä toiminnallisia asioita ja yhdistyvien koulujen rehtorit suunnitelleet tulevia yhteisiä tapahtumia.

Työmaalla olevan runkolohkon anturoiden laudoitus-, raudoitus- ja betonointityöt ovat valmistuneet tällä viikolla uudisrakennuksen länsipäädyssä (A-lohkolla) ja ne jatkuvat ensi viikolla viereisellä loholla (B-lohko). Lohkolla A aloitetaan ensi viikolla sokkelielementtiasennukset. Maarakennustyöt ovat jatkuneet koko rakennettavalla alueella. Työmaan turvallisuutta mitataan viikoittain rakennusalueella kuuluvan TR-mittauksen mukaisesti. Mittaus pitää sisällään mm. suojavälineiden käytön tarkastelua ja koneiden ja välineiden käytön arviointia. Viikon 40 tulokseksi on mitattu 98.53 % ja työmaalla on työskennelty 102 päivää tapaturmitta. Alueen liikennejärjestelyt (nopeusrajoitukset) ovat astuneet voimaan.



Kuva A-lohkon pilarianturoiden valutyö käynnissä



Kuva B-lohkon anturalinjojen tekoa ja lumelta suojaamista



Kuva Nopeusrajoituksen muutos Nivavaarantiellä

Yhteistyössä:

Eemeli Antinmaa
eemeli.antinmaa@ncc.fi

Tiina Mölläri
tiina.mollari@rovaniemi.fi

Hankesivusto: rovaniemi.fi/napsu