

Tiedote sisäilma-asioista 6.6.2018

Valtuuston päätökset palveluverkosta

Tuusulan kunnanvaltuusto hyväksyi 4.6.2018 kokouksessaan esityksen palveluverkon kehittämisen suunnista. Luonnoksen palveluverkon kehittämiseksi sekä siihen liittyvät valmistelumateriaalit löydät osoitteesta [http://tuusula.cloudnc.fi/fi-FI/Toimielimet/Valtuusto/Kokous_462018/Tuusulan_kunnan_palveluverkkosuunnitelma\(4553\)](http://tuusula.cloudnc.fi/fi-FI/Toimielimet/Valtuusto/Kokous_462018/Tuusulan_kunnan_palveluverkkosuunnitelma(4553)).

Palveluverkon uudistamishankkeista ensimmäisiä ovat Kirkonkylän koulu ja päiväkotikampus, Etelä-Tuusulan päiväkotiki sekä Monion lukio- ja monitoimitalo. Lukio ja monikulttuuritalo Monio etenee elinkaarikilpailutukseen Monio-Monio-suunnitelmalla.

Kiireellisenä kokonaisuutena eteläisessä Tuusulassa edetään kolmen yhtenäiskoulun mallilla. Yhtenäiskoulut sijoittuvat Riihikallion, Rykmentinpuiston ja Lahelan alueelle. Jokelan koulukeskuksen laajennus- ja peruskorjaushankkeessa edetään esi- ja hankesuunnittelun osalta.

Hankkeita valmistellaan pikaisesti tekemällä tarvittavat asemankaavamuutokset ja ryhtymällä hankesuunnitteluun sekä muihin tarvittaviin toimenpiteisiin hankkeiden toteuttamiseksi.

Palveluverkkosuunnitelman jatkovalmistelu ja muut tarvittavat päätökset tehdään vielä avoinna olevien sisäilmatutkimusten valmistuttua, väistötilaratkaisujen selvittyä sekä tarkentuvien väestöennusteiden myötä.

Jatkovalmistelujen yhteydessä ennen lopullisten päätösten tekemistä järjestetään kuntalaisten kuuleminen alueellisesti Kellokoskella, Jokelassa ja Hyrylässä. Näiden tilaisuuksien aikataulu tarkentuu loppukesästä.

Yksikkökohtaiset tilanteet

Valmistuneet tutkimukset

Riihikallion koulun sisäilma- ja rakennetekninen kuntotutkimus on valmistunut 28.5.2018. Raportti käydään lävitse ja laaditaan suunnitelma etenemisestä yhteistyössä koulun kanssa. Kunnan palveluverkossa on esitys, että kouluun tehdään peruskorjaus ja laajennus, ja siksi ajaksi väistötilat.

Sisäilmatyöryhmät

Kuntakohtainen sisäilmatyöryhmä kokoontuu säännöllisesti. Sen puheenjohtajana toimii kasvatus- ja sivistystoimenjohtaja Virpi Lehmusvaara. Sisäilmatyöryhmä kokoaa, koordinoi ja kehittää sisäilmaan liittyviä asioita. Pääset www.tuusula.fi/sisailma osoitteen kautta tutustumaan työryhmän muistioihin.

Koulukohtaiset sisäilmatyöryhmät ovat kokoontuneet 31.5.2018 Kirkonkylän koulussa ja 4.6.2018 Hyökkälässä. Koulukohtaisten sisäilmatyöryhmien puheenjohtajana toimii kasvatus- ja sivistystoimen kehittämisspäälikkö Tiina Simons. Koulukohtaiset työryhmät toimivat koulujen yhteisenä kehittämis- ja keskusteluareenana, josta tiedot viedään kunnan sisäilmatyöryhmään. Kaikki yksikkökohtaiset sisäilmatyöryhmämuistiot löydät osoitteesta www.tuusula.fi/sisailma.

Toimintaohjeet ja suositukset

Kunnan sisäilmatyöryhmä on koonnut toimintaohjeita ja suosituksia sisäilmaan liittyen. Yksi keskeisistä toimintaohjeista on sisäilmoihin liittyvä oireilmoitus, josta löytyy lisätietoja osoitteesta www.tuusula.fi/sisailma. Kotona on hyvä tarkkailla, lähtevätkö oireet kesän aikana pois.

Kehittäminen

Sisäilma-asioihin liittyen Tuusulan kunta on aktivoinut kaksi kehittämistoimintaa.

SATAKUNTA-hanke

Turun yliopisto on käynnistänyt Terveet tilat 2028 –toimintaohjelman yhteyteen SATAKUNTA-hankkeen. Satakunta-hankkeen tarkoituksena on tarjota kunnille tutkittuun tietoon perustuvia ratkaisuja, joilla sisäilmaongelmaiset rakennukset saadaan kertakorjauksilla kuntoon. Oikeiden, viranomaisohjeisiin perustuvien materiaalivalintojen ja korjausratkaisujen ja uudisrakentamisen avulla tavoitteena on oireiden vähentäminen, infektiosairastavuuden ja poissaolojen vähentäminen sekä pysyvien terveyshaittojen ja kroonisten sairauksien ennaltaehkäisy. Korjaus- ja uudisrakentamisen interventiota seurataan 5-10 vuoden ajan ja saavutetuista terveyshyödyistä lasketaan kustannus-vaikuttavuus ja kunnalle koitunut taloudellinen hyöty.

Tuusulan kunnan liittymistä mukaan tähän tutkimushankkeeseen edistetään kesän aikana.

IISY – Terveempiä rakennuksia

Tilakeskus on käynnistänyt Iisy- Terveempiä rakennuksia –hankkeen, jossa asennetaan Freesi-antureita Tuusulan kiinteistöihin. Anturit antavat tietoa kiinteistöjen sisäilman laadusta.

Tiedottaminen

Sisäilmasivuille www.tuusula.fi/sisailma kootaan ajantasainen tieto kunnan sisäilma-asioista. Voit tilata sivustosta itsellesi RSS-syötteen.

Teemme yhdessä uutta Tuusulaa myös sisäilma-asioissa.

Lisätietoja:

Tiina Simons, kehittämispäällikkö, p. 040 314 3403

Virpi Lehmusvaara, kasvatus- ja sivistystoimenjohtaja, p. 040 314 3401