

14.4.2022

Ympäristövaliokunta

Viite: U 26/2022 vp

**VALTIONEUVOSTON KIRJELMÄ EDUSKUNNALLE KOMISSION EHDOTUKSESTA EUROOPAN
PARLAMENTIN JA NEUVOSTON DIREKTIIVIKSI RAKENNUSTEN ENERGIATEHOKKUUDESTA**

Suomen Kiinteistöliitto ry kiittää mahdollisuudesta tulla kuulluksi.

Suomen Kiinteistöliitosta

Suomen Kiinteistöliitto ry (Kiinteistöliitto) on kiinteistönomistajien edunvalvoja ja kiinteistöalan asiantuntijaorganisaatio. Kiinteistöliittoon kuuluu 23 alueellista kiinteistöyhdistystä, joiden jäsenkunta muodostuu pääsiallisesti asunto-osakeyhtiöistä. Kiinteistöliiton jäsenkuntaan kuuluu myös mm. kuntien omistamia ja yleishyödyllisiä vuokrataloyhteisöjä. Alueellisten kiinteistöyhdistysten jäsenistöön kuuluu yhteensä n. 31 000 asunto- ja kiinteistöosakeyhtiötä.

Lisäksi Kiinteistöliittoon kuuluu Suomen Vuokranantajat ry, jossa on jäsenenä noin 20 000 yksityishenkilöä tai muuta tahoa, jotka vuokraavat asuin- ja liikehuoneistojaan asunto- ja kiinteistöosakeyhtiöissä.

Jäsenkuntamme piiriin kuuluu arviolta noin 2 miljoonaa suomalaista.

Kiinteistöliiton lausunto**Yleistä**

Kiinteistöliitto kannattaa energia- ja ilmastopolitiikkaa, joka käytännössä mahdollistaa EU:n hiilineutraaliustavoitteen saavuttamisen oikeudenmukaisella ja kustannustehokkaalla tavalla. Kustannustehokkaiden päästövähennyksien saavuttaminen edellyttää, että Euroopan tasoinen sääntely mahdollistaa erilaiset, kansalliset erityispiirteet mahdollistavat ratkaisut. Kunkin jäsenmaan lähtötilanne ja keskeiset ominaisuudet sekä toteutetut energiatehokkuus- ja päästövähennystoimet tulee ottaa huomioon. Jäsenvaltioiden väliset erot muun muassa väestötiheyden, ilmasto- ja sääolosuhteiden, rakennuskannan keskimääräinen iän, kunnan ja arvostuksen, sekä energijärjestelmän ja -tehokkuuden nykytilanteen ja kehitysnäkymien suhteen ovat huomattavan suuria.

Komission ehdotus rakennusten energiatehokkuusdirektiivin uudistamiseksi on osittain hyvin yksityiskohtainen ja ei anna mahdollisuutta huomioida jäsenvaltioiden erityispiirteitä. Tämä saattaa hidastaa ja jopa estää todellisten päästövähennysten syntymistä pakottamalla kaikki jäsenvaltiot samaan muottiin.

EU:ssa olisi keskityttävä EU-laajuisten päästövähennystavoitteiden asettamiseen ja jäsenvaltioiden energia- ja ilmastotyön tukemiseen. Sen tulisi jättää keinojen valinta ja käytännön toteutus jäsenvaltioille teknologianeutraalilla ja kansalliset vahvuudet huomioon ottavalla tavalla. Päästöjen vähentämisen tulisi olla ohjaava

14.4.2022

periaate yksityiskohtaisten teknisten vaatimusten sijaan. Euroopan rakennuskannan kustannustehokas siirtymä vähähiiliseksi edellyttää erityisesti fossiilisista polttoaineista luopumista rakennusten energiankäytössä. Historia on osoittanut, että tähän tehokas työkalu olisi päästökauppa, joka tulisi laajentaa koskettamaan myös kiinteistökohtaisia lämmitysratkaisuja.

Seuraavassa on Kiinteistöliiton huomioita direktiiviehdotuksesta ja valtioneuvoston kirjelmästä eduskunnalle.

Olemassa olevien rakennusten energiatehokkuuden vähimmäistasot

Olemme samaa mieltä, että artikla 9 ei ole toissijaisuusperiaatteen mukainen ja veisi liian pitkälle menevään ja liian yksityiskohtaiseen sääntelyyn direktiiviehdotuksen tavoitteisiin nähden. Samalla olisi olemassa riski, että todellisten päästövähennysten aikaan saaminen Suomessa hidastuisi tai jopa estyisi. Suomessa rakennuskanta ja energiajärjestelmä muodostavat tiiviin kokonaisuuden. Rakennustasolla tapahtuvat laskennalliset muutokset eivät vielä välttämättä takaa todellisia järjestelmätason vaikutuksia¹.

Suhtaudumme erittäin kriittisesti komission ehdottamaan energiatehokkuuden vähimmäistasojen asettamiseen. Kannatamme valtioneuvoston ajatusta, että kansallisella tasolla päätetyillä toimilla pystytään tehokkaimmin edistämään rakennuskannan päästöjen vähentämistä ja energiatehokkuuden parantamista. Olemme samaa mieltä, että jäsenvaltioilla itsellään on paras tieto rakennuskantansa korjausmahdollisuuksista ja niistä seuraavista energia- ja ilmastohyödyistä.

Komission ehdotus ei ohjaa oikea-aikaiseen ja energia- ja kustannustehokkaaseen korjaamiseen. Kyseenalaiseksi jää myös ympäristöhyötyjen syntyminen, jos pakotetaan ehjien käyttökuntoisten rakennusosien tai järjestelmien uusimiseen ennenaikaisesti. Olemme täysin samaa mieltä myös siitä, että rakennusten korjaaminen pelkästään energiatehokkuuden vuoksi, ilman muuta korjaustarvetta, ei yleisesti ottaen ole kustannus- ja resurssitehokasta.

Energiatehokkuuden vähimmäistasovaatimuksista aiheutuva velvollisuus ryhtyä korjaamaan rakennusta pelkästään energiatehokkuuden vuoksi koskisi VTT:n arvion mukaan 35 prosenttia rakennuskannasta eli 515 600 rakennusta. Rakennuksista 445 600 on omakotitaloja, 24 100 rivitaloja, 24 300 kerrostaloja, 5 200 julkisia rakennuksia ja 16 400 muita tämän velvoitteen alaisia rakennuksia. Asuinrakennuksien osalta vähimmäistasovaatimus koskisi omakoti- ja paritalorakennuksista noin 38 %:a, rivitaloista 28 %:a, ja kerrostaloista 37 %:a².

¹ Pylsy, P, Lylykangas, K, Kurnitski, J, Buildings' energy efficiency measures effect on CO2 emissions in combined heating, cooling and electricity production, 2020, Renewable and Sustainable Energy Reviews: <https://doi.org/10.1016/j.rser.2020.110299>

² Tilastokeskuksen mukaan Suomessa on omakoti- ja paritaloja 1 170 000, rivitaloja 84 000 ja kerrostaloja 65 000.

14.4.2022

Asuinnoiksi ja asukkaiksi muutettuna tämä tarkoittaisi Kiinteistöliiton arvion mukaan 445 600 omakotitalon (n. 980 000 asukasta) lisäksi n. 144 000 rivitaloasuntoa (n. 200 000 asukasta), ja n. 486 000 kerrostaloasuntoa (n. 747 000 asukasta), eli yhteensä n. 1 075 000 asuntoa (35 % Suomen asuntokannasta), ja n. 1 900 000 asukasta.

Velvoitteesta aiheutuvat rakennusten korjauskustannukset olisivat VTT:n arvion mukaan 13,7 miljardia eli noin 1–1,5 miljardia euroa vuodessa. Kustannuksia rakennusten omistajille muodostuisi myös korjausveloitteen alaisiin rakennuksiin laadittavista energiatodistuksista. Ehjien rakennusosien ja järjestelmien ennenaikaisessa uusimisessa täytyy jäännösarvo lisätä korjauksen kustannukseksi. Tätä ei ole pystytty ottamaan huomioon korjauskustannusten arvioinnissa. Jäljellä oleva menetettävä käyttöikä voi olla kymmeniä vuosia.

Asunto-osakeyhtiöillä on kasvavia vaikeuksia saada rahoitusta asuinrakennusten peruskorjauksiin johtuen asuinrakennuksen alhaisesta vakuusarvosta. Ilmiö on leviämässä väestöään menettävien seutujen lisäksi myös kaupunkien pieniin asunto-osakeyhtiöihin. Kategoriset ja myös ehjiin rakennusosiin ja järjestelmiin kohdistuvat vaatimukset tulevat entisestään pahentamaan tilannetta rahoituksen saatavuuden suhteen.

Kansallinen rakennusten perusparannussuunnitelma

Perusparannussuunnitelma on kannatettava ajatus ja olemme samaa mieltä, että sen tulisi olla keskeisessä roolissa direktiivin tavoitteiden saavuttamisessa.

Olemme valtioneuvoston kanssa samaa mieltä, että perusparannussuunnitelmalle tulisi luoda yhteiset puitteet ja tavoitteet, mutta siitä ei tulisi säätää liian jäykästi ja sitovasti EU-tasolla.

Haluamme vielä nostaa esiin, että direktiiviehdotuksen artiklan 3(1) tavoite koko olemassa olevan rakennuskannan muuttamisesta direktiivin määritelmän mukaisiksi päästöttömiksi rakennuksiksi ei ole tule olla itseisarvo ja pakottava kategorinen vaatimus. Direktiivin tulisi sallia olemassa olevan rakennuskannan muuttaminen hiilivapaaksi myös energiajärjestelmätasolla tapahtuvien muutosten kautta. Näin mahdollistettaisiin mahdollisimman nopea ja kustannustehokas siirtymä hiilineutraaliin energiajärjestelmään ja tätä kautta rakennuskantaan jäsenmaissa, joissa rakennusten ostoenergia perustuu kaukolämpöön, kaukojäähdytykseen ja sähköön. Tämä osaltaan antaisi mahdollisuuden jatkaa Suomessa hyvin alkanutta työtä sektori-integraation puitteissa. Kategoriset rakennustason vaatimukset voivat ohjata kokonaisuuden kannalta epäoptimaalisiin ratkaisuihin ja vaarantaa sektori-integraatiokehityksen.

Primäärienergiakertoimet ja uudisrakentaminen

Kannatamme valtioneuvoston näkemystä siitä, että päästöttömän rakennuksen vaatimustasot ja primäärienergiälaskennassa käytettävät painokertoimet tulee saada päättää kansallisella tasolla. Pidämme myös tärkeänä, että rakennuksissa voidaan tukeutua myös yleiseen verkkosähköön ja kaukolämpöjärjestelmään.

14.4.2022

On hyvä huomioida, että primäärienergiälaskennassa käytettävillä painokertoimilla on vaikutus myös olemassa oleviin rakennuksiin esimerkiksi energiatodistusten kautta. Lisäksi päästöttömän rakennuksen vaatimustasot heijastaisivat myös ehdotettuun tavoitteeseen (artikla 3), jossa rakennuskannan tulisi olla hiilestä vapaa ja energiatehokas vuonna 2050.

Energiatodistukset

Kiinteistöliitto katsoo, että komission ehdottama tapa harmonisoida energialuokat jäsenmaissa ei ole hyväksyttävä ollessaan liian kategorinen ja eikä ota huomioon jäsenvaltioiden eroavaisuuksia. Voimme kannattaa direktiivitasolla asetettavaa yleistä periaatetta yhtenäisestä tavasta luokitella energiatehokkuus, jos yhteinen tapa energiatodistusten luokitteluasteikkojen määrittelyssä sidottaisiin esimerkiksi EN standardin mukaisiin menetelmiin. Emme kannata komission ehdottamaa mallia, jossa kategorisesti 15 prosenttia rakennuskannasta sijoitetaan huonoimpaan energialuokkaan.

Emme kannata energiatodistusten voimassaoloajan muuttamista nykyisestä direktiivin vaatimuksesta. Todistusten nykyistä tiheämpi laatiminen tuskin tuo todellisia parannuksia energiatehokkuuteen tai päästövähennyksiä, mutta lisää rakennusten omistajien hallinnollista taakkaa ja kustannuksia ilman lisäarvoa.

Latauspisteet ja polkupyörien pysäköintipaikat

Latauspisteiden osalta katsomme, ettei EU-lainsäädännön kiristämiseksi ole tarvetta, koska asiat etenevät hyvin markkinaehtoisestikin. Tämä käy ilmi esimerkiksi Kiinteistöliiton korjausrakentamisbarometrin vastauksista. Barometrin viime vuosien vastausten perusteella vähintään arviolta 15 prosentilla taloyhtiöistä on jo latauspisteitä toteutettuna, ja rakentaminen jatkuu entistään aktiivisemmin lähimmän viiden vuoden aikana. Kiinteistöliiton syksyn 2021 korjausrakentamisbarometrin vastaajista lähes 45 % kertoi omassa taloyhtiössä toteutettavan latauspiste/-pisteitä seuraavan viiden vuoden aikana³. Myös taloyhtiöille tarjolla oleva latausinfra-avustus on osaltaan kannustanut toteuttamaan latauspisteitä ja -valmiuksia. Asiat kehittyvät vauhdilla, jolloin on iso riski, että lainsäädäntö on jo vanhentunut heti voimaantullessa.

Pidämme hyvin tärkeänä latauspisteiden asentamisen edistämistä velvollisuutta pohdittaessa, että otetaan huomioon kansallinen omistusoikeus- ja vuokralainsäädäntö. Suomalainen asunto-osakeyhtiömalli on muualla Euroopassa harvinainen, joten sen erityispiirteet on pystyttävä ottamaan huomioon myös jatkossa. Myös autopaikkojen erilaiset juridiset hallintavaihtoehdot asunto-osakeyhtiöissä on tunnistettava. On välttämätöntä, että asunto-osakeyhtiöllä on oikeus asettaa ehtoja mahdolliselle osakkaan omalle muutostyölle ja ettei muutostyöoikeutta voida laajentaa koskettamaan tahoja, jotka eivät ole osakkeenomistajia.

³ Kiinteistöliiton Korjausrakentamisbarometri ([syksy 2021](#))

14.4.2022

Emme kannata polkupyörien pysäköintipaikkoihin liittyvien vaatimusten sisällyttämistä olemassa olevien asuinrakennusten osalta energiatehokkuusdirektiiviin. Tarveharkintaan perustuvaa joustoa ei voida pitää tosiasiallisesti riittävää joustoa tuovana. Olemassa olevassa rakennuskannassa ei välttämättä ole mahdollisuuksia toteuttaa edes toissijaista eli tarpeen mukaiseen määrään perustuvaa paikkojen määrää esimerkiksi pienten tonttikokojen, rakennusten sijoittelun ja/tai rakennuksen toteutustavan osalta. Lähtökohtana toki voisi olla tarve, mutta huomioon tulisi tällöin ottaa myös tonttiin ja rakennuksen ominaisuuksiin liittyvät rajoitteet. Näillä lisämäärityksillä velvoitteesta uhkaa tulla siten tulkinnanvarainen, että Kiinteistöliitto ehdottaa koko velvoitteen poistamista olemassa olevien asuinrakennusten osalta.

Muita huomioita

Olemme samaa mieltä, että komission ehdotukset delegoitujen säädösten valtuutuksista ovat liian laajoja. Näin ei mahdollisteta kustannustehokasta siirtymää hiilineutraaliin yhteiskuntaan. Esimerkiksi perusparannuspassista ja sen sisällöstä ei ole tarvetta säätää tarkemmin delegoidulla asetuksella.

Olemme valtioneuvoston kanssa samaa mieltä, että on tärkeää säilyttää direktiivissä mahdollisuus toteuttaa vaihtoehtoisia toimija pakollisten lämmitys- ja ilmastointijärjestelmien tarkastusten sijaan.

Uusina asioina komissio velvoittaa otettavaksi huomioon laajamittaisissa korjauksissa ilmastomuutokseen sopeutumisen sekä vaarallisten aineiden kuten asbestin poistamisen ja esteettömyyden vammaisten henkilöiden kannalta.

Kyseessä on direktiivi rakennusten energiatehokkuudesta. Kumpikaan näistä velvoitteista ei liity rakennusten energiatehokkuuden parantamiseen.

Kysymystä vammaisten henkilöiden esteettömyydestä ei tule sisällyttää tähän direktiiviin. Esteettömyyttä käsitellään ehdotuksessa neuvoston direktiiviksi uskonnosta tai vakaumuksesta, vammaisuudesta, iästä tai seksuaalisesta suuntautumisesta riippumattoman yhdenvertaisen kohtelun periaatteen täytäntöönpanosta, <https://data.consilium.europa.eu/doc/document/ST-9109-2021-INIT/fi/pdf>. Muutoksia käsitellään kyseisen ehdotuksen 4 a artiklassa.

Nyt direktiiviesityksessä oleva velvoite saattaisi EU:n oikeusjärjestyksen mukaan antaa yksilöille oikeuden vaatia jäsenmaiden viranomaisilta kunnostustöitä ja saavutettavuutta koskevien toimenpiteiden edistämistä.

Se, että edistyminen kyseisessä ehdotuksessa on hidasta, koska direktiivi kuuluu erityisen lainsäätämisyjärjestykseen ja sen yksimieliseen äänestykseen, ei oikeuta siirtämään asiaa tähän direktiiviesitykseen, ja samalla tavallisen lainsäätämisyjärjestyksen alaiseksi.

14.4.2022

Kunnioitavasti,

SUOMEN KIINTEISTÖLIITTO RY

Harri Hiltunen
toimitusjohtaja

Petri Pylsy
johtava asiantuntija
(energia ja ilmasto)