



30.4.2021
SP/FIVA-EI RAJOITETTU
Julkinen

Maksuneuvoston kokous

Aika 16.4.2021 13.00-14.30

Paikka Teams-kokous

Maksuneuvoston puheenjohtaja Tuomas Välimäki avasi kokouksen ja toivotti osallistujat tervetulleiksi maksuneuvoston viidenteentoista kokoukseen. Puheenjohtaja toivotti myös kuluttaja-asiamiehen edustaja Paula Hannulan tervetulleeksi maksuneuvoston jäseneksi.

Ensimmäisessä asiakohdassa Matti Hellqvist Suomen Pankista alusti Suomen Pankin tekemän analyysin pohjalta pikamaksamiseen siirtymisen likviditeettivaikutuksista. Analyysissä Suomen Pankki vertasi nykyisin eräajoissa käsiteltävien tilisiirtojen likviditeettitarvetta siihen, että tilisiirrot käsiteltäisiin yksittäin bruttomääräisinä. Analyysin perusteella likviditeettitarve kasvaisi järjestelmätasolla noin 9%. Toimijakohtaiset erot voivat kuitenkin olla suuria. Lisäksi pikamaksujen luonteesta johtuen likviditeettipuutteet voivat realisoitua nopeasti ja aiheuttaa ongelmia maksujen lähettämiseen. Siirtymävaiheessa likviditeettitarve voisi olla suurempi, kun maksuja käsitellään useassa eri järjestelmässä. Lyhyessä keskustelussa todettiin likviditeettitilanteen olevan tällä hetkellä suotuista, minkä vuoksi ongelmia tämän suhteen ei pitäisi Suomessa syntyä helposti.

Toisessa asiakohdassa Jussi Snellman alusti P27-hankkeen tilanteesta sekä järjestelmän tulevaisuudessa mahdollistamista palveluista loppuasiakkailla. P27 tuottaa palveluita osapuolina oleville pankeille ja pankit vastaavat palveluiden tuottamisesta omille asiakkailleen. P27 tehostaa rajat ylittävien maksujen käsittelyä Pohjoismaissa ja yksinkertaistaa maksujenvälitykseen käytettäviä järjestelmiä ja standardeja. Kustannussäästöt maksujenvälityksessä voivat vähentää myös loppuasiakkaiden kustannuksia. P27 on pitänyt katsaukset myös Tanskan ja Ruotsin maksuneuvostoissa.

Kolmantena Meri Sintonen Suomen Pankista alusti koronapandemian vaikutuksista maksamiseen Suomessa. Alustus pohjautui Suomen Pankin talven ja kevään aikana tekemään analyysiin, jota varten se on kerännyt toimijoilta kvantitatiivista ja kvalitatiivista aineistoa. Analyysin perusteella vaikuttaa, että koronapandemia saa maksamisessa aikaan pysyviä muutoksia. Pandemia on lisännyt kontaktittomien ja etämaksutapojen kysyntää. Maksamisen nopeuden, helppouden ja luotettavuuden lisäksi kuluttajien



30.4.2021
SP/FIVA-EI RAJOITETTU
Julkinen

vaatimuslistalle on tullut myös hygieenisuus. Pandemia on saanut maksamisessa aikaan digiloikan, kun siirtyminen käteisestä korttimaksamiseen on nopeutunut ja uusia maksutapoja on alettu laajamittaisemmin käyttämään. Sähköisen maksamisen yleistymisen edelleen korostaa digitaalisen maailman talousosaamisen merkitystä. Muutoksista huolimatta käteinen on edelleen tärkeä maksuväline suurelle joukolle suomalaisia ja pandemia voi aikaistaa tarvetta turvata käteisen asema lainsäädännöllä.

Neljäntenä asiana Suomen Pankin Kari Takala alusti maksutapojen kustannusselvityksestä. Asiaa käsiteltiin myös maksuneuvoston edellisessä kokouksessa 20.11.2020, mutta tuolloin vastauksia oli käytettävissä vasta pankeilta. Saatujen tietojen perusteella maksamisen kustannukset ovat kansataloudellisesti varsin pieniä, mutta maksujen suuri lukumäärä tekee niistä merkittävän asian. Maksamisen pitäisi olla mahdollisimman kustannustehokasta, sillä viimekädessä kustannukset peritään kuluttajilta. Suomen Pankki ja maksuneuvosto jatkavat edelleen maksamisen kustannusten tarkastelua kokonaiskuvan muodostamiseksi.

Viimeisessä kohdassa puheenjohtaja kertoi Maksufoorumista, jonka Suomen Pankki järjestää etätapahtumana 19.5.2021 klo 9-12. Maksufoorumin alussa esitellään Suomen Pankin Euro & Talous -julkaisun maksamisen teemanumeron. Muu sisältö kattaa paneelikeskustelun koronapandemian vaikutuksista maksamiseen, paneelikeskustelun eurojärjestelmän ja Euroopan komission vähittäismaksustrategioista ja niiden mahdollisista vaikutuksista Suomeen. Paneelien jälkeen on vuorossa alustus ja kommenttipuheenvuoro digitaalisesta eurosta maksamisen näkökulmasta. Tilaisuuden yhteenvetoa edeltää vielä Suomen Pankin pääjohtajan puheenvuoro.