

Asia: VM102:00/2017 VM/1846/03.01.00/2018

## **Lausuntopyyntö hallituksen esityksen luonnoksesta laiksi sähköisestä laskutuksesta**

### Lausunnonantajan lausunto

#### **Voitte kirjoittaa lausuntonne alla olevaan tekstikenttään**

Finanssiala ry kannattaa sähköisten laskujen ja eKuittien käytön edistämistä lainsäädännöllä

Ehdotetulla lainsäädännöllä kannustetaan toimijoita lisäämään verkkolaskujen lähetystä, mikä mahdollistaa taloushallinnon automatisoinnin. Automatisointi vähentää sekä kustannuksia että yritysten taloushallinnon hiilijalanjälkeä.

Rakenteinen verkkolasku mahdollistaa talousraportoinnin automatisoinnin kuten ALV-raportoinnin muodostamisen verkkolaskujen ja kuittitietojen pohjalta. Lisäksi tietojen avulla voidaan parantaa yrityksen taloudellista tilanteen seuraamista reaaliaikaisesti.

Ehdotetun lain sisältö

Esitetyssä laissa hankintayksiköillä on velvollisuus ottaa vastaan ja käsitellä standardin mukaisia sähköisiä laskuja.

Finanssiala kannattaa esityksen mukaista laajennusta myös kansallisen kynnyсарvon ylittäviin laskuihin. Esitetyssä muodossa laki kuitenkin mahdollistaisi myös laskujen vastaanoton esim. paperilla. FA:n mielestä sähköisten laskujen vastaanotto kynnyсарvojen ylittävien laskujen osalta pitäisi olla pakollista julkishallinnossa.

Ehdotetussa laissa annettaisiin laskun vastaanottajille oikeus saada laskunsa eurooppalaisen standardin mukaisina sähköisinä laskuina. Tämä lisäsäätely on kannatettavaa, koska se tukee laskun vastaanottajien tavoitteita laskun automaattiseen käsittelyyn. Julkisella hallinnolla tulisi myös olla velvoite lähettää sähköisiä laskuja niille vastaanottajille, joilla on verkkolaskujen vastaanottovalmius.

Taloushallinnon automaatio jää puolitiehen, jos ei muitakin taloushallinnon tapahtumia kuten kuitteja edellytetä rakenteisessa muodossa. Erityisesti julkishallintoa tulisi velvoittaa vastaanottamaan kuitteja, tilaus- tarjoussanomina sähköisesti, jos lähettäjällä on mahdollisuus lähettää niitä sovitussa standardissa.

Ilola Pirjo  
Finanssiala ry