

# Hyvä yhteistyökumppanimme!

Olemme siirtyneet ostolaskujen sähköiseen käsittelyyn ja verkkolaskujen vastaanottoon tehostaaksemme laskujen käsittelyä. Käsittelemme ostolaskumme Heeros Oyj:n ohjelmistolla. Verkkolaskuja vastaanottava operaattorimme on Liaison Technologies Oy.

**Toivomme, että saamme Teiltäkin jatkossa verkkolaskuja.**

Verkkolaskutuksen tekniset tiedot:

| Yrityksemme tiedot |           | Välitystiedot         |                   |                         |
|--------------------|-----------|-----------------------|-------------------|-------------------------|
| Nimi               | Y-tunnus  | Verkkolasku-osoite *) | Välittäjän tunnus | Välittäjä               |
| Hannumet Oy        | 0522559-1 | 003705225591          | 003708599126      | Liaison Technologies Oy |

\*) Verkkolaskuosoitteemme on sama kuin OVT-tunnuksemme. Suomessa OVT-tunnus muodostetaan: maatunnus "0037" + Y-tunnus ilman väliiviivaa + vapaaehtoinen yksikön tunniste (max 5 merkkiä).

Käyttäkää laskujen reititykseen yllä mainittua verkkolaskuosoitetta ja välittäjän tunnusta.

**Paperiset ostolaskunne** voitte jatkossa toimittaa osoitteeseen:

**Hannumet Oy**  
**Ostolaskut**  
**PL 122**  
**40011 HEEROS PALVELUT**

**Pdf-muotoiset** laskut voitte toimittaa sähköpostitse osoitteeseen:

**[hannumet@heeros-invoices-fi.com](mailto:hannumet@heeros-invoices-fi.com)**

Lisätietoja verkkolaskutuksestamme:

**Tilitoimisto Reijo Lehtimäki Oy**  
**Tuire Leiniö-Aho**  
**[tuire.leinio-aho@tilitoimistolehtimaki.com](mailto:tuire.leinio-aho@tilitoimistolehtimaki.com)**  
**02 273 3214**

Yhteistyöterveisin,

HANNUMET OY

Jussi Hannula  
toimitusjohtaja

**HUOM!**

Laskun lähetysosoite voi olla muu kuin ostajan osoite eli lasku voidaan lähettää esimerkiksi tilitoimistoon, isännöitsijälle tai konsernin palveluyhtiöön.

Lähetysoitteeseen lisäksi laskussa tulee olla myös ostajan osoitetieto. Ostajan osoitetietona voidaan katuosoitteen sijasta käyttää myös postilokero-osoitetta tai postinumero-osoitetta.

Lähde: [www.vero.fi](http://www.vero.fi)