

Hyvä aliurakoitsijamme!

Luethan alla olevat ohjeemme laskutusta ja henkilötietojen ilmoittamista varten tarkasti! Toivomme teidän käyttävän verkkolaskutusta.

Tilatessamme ilmoitamme teille työmaanumeron, joka tulee olla laskussa ostajan viitteenä, Finvoice-standardin mukaisessa kentässä OrderIdentifier. Laskutusohjelmassanne kentän nimi voi olla esim. Tilausnumero, Viitteenne tai Merkki. **Kyseisessä kentässä ei saa olla työmaanumeron lisäksi muuta tietoa.** Huomioitahan, että jokaisen työmaan lasku tulee lähettää omana laskunaan.

Verkkolaskutus

Verkkolaskuosoite	003703641321
Y-tunnus	0364132-1
Verkkolaskuoperaattori	Apix Messaging Oy
Operaattorin välittäjäntunnus	003723327487 (tai 00372332748700001)

Paperiset laskut¹⁾

Erkkiheikkilä Oy
PL 1000
00781 HELSINKI

Tämä osoite on vain laskujen lähetystä varten! **Huomioikaa, että toimipaikkamme osoite ei ole laskutusosoitteemme.**

PDF-laskut²⁾

voidaan lähettää **sähköpostitse** osoitteeseen: jy03641321@skannaus.apix.fi

1) Paperilaskut: Sarjanumeron tulee olla mukana jokaisen laskun osoitekentässä, ei vain kuoressa. Tekstin väri tulee olla musta. Älä käytä niittejä. Lähetä skannaukseen vain laskuja liitteineen, ei muuta postia.

2) PDF-laskut: Laskut lähetetään sähköpostin liitetiedostoina. Yksi lasku per tiedosto, joka sisältää yhden laskun kaikki sivut. Monta laskua voidaan lähettää yhdessä sähköpostiviestissä. Kaikilla tiedostoilla tulee olla oma nimi. Yksi sähköposti voi maksimissaan olla 10Mb. PDF-tiedostojen tulee olla aitoja PDF-dokumentteja versio 1.3 tai uudempi. PDF-tiedostot eivät saa olla lukittuja tai salasanalla suojattuja. Dokumentin ulkomitta voi olla maksimissaan 210 x 297mm. Liitteen nimi ei saa sisältää kuin tavallisia kirjoitusmerkkejä, a-z, A-Z, 0-9.

Laskun sisältövaatimukset

- **Laskulla on oltava viitteenä työnnumero ja mainittava työmaa-avain**
 - Työnumeron ja työmaa-avaimen saat työn tilaajalta!
- Käänteistä arvonlisäveroa käytettäessä, myyjä merkitsee laskuunsa:
 - oman y-tunnuksensa
 - Erkkiheikkilä Oy:n y-tunnuksen 0364132-1
 - maininnan "*Käännetty verovelvollisuus, AVL 8 c §*".
- **Laskujen maksuehto 21 pv netto**
- **Laskut tulee lähettää 30 päivän kuluessa tavarantoimituksesta tai työsuorituksesta**

Jokainen työkohde laskutetaan erillisellä laskullaan.

Tuntiperusteinen laskutus

Tuntiperusteissa **laskuissa tulee olla liitteenä päivittäin tehdyt tuntikirjaukset tehdystä työstä**. Tuntikirjauksista tulee selvittää, mitä työvaihetta päivän aikana on tehty. Työvaiheet tulee merkitä noin kahden tunnin tarkkuudella. Alla esimerkkilista käytössämme olevista työvaihelitteroista ja esimerkki vaatimukset täyttävästä työaikakirjauksesta.

Saat työmaakohtaisen litteralistauksen työmaan työnjohdolta.

Huom! Tämä ohjeistus koskee vain tuntitöitä, ei urakkatöitä.

Esimerkilitterat

7	Lisätyöt
1431	Salaojat
1600	Maaleikkaus
1700	Kallioleikkaukset, -kaivannot ja -tunnelit
1811	Penkereet
1830	Kaivantojen täytöt
2112	Suodatinkankaat
2121	Jakava kerros
2130	Kantava kerros
2310	Kasvualustat ja nurmetus
3110	Jätevesiviemärit
3120	Hulevesiviemärit
3130	Vesijohdot
6000	Työnaikaiset liikennejärjestelyt

Esimerkkikirjaus

Matti Meikäläinen Työmaa 809 RRT RU3
Pe 24.9.2021 Työaika 7-15.30 Työtunnit 8h
2h hulevesiviemärit, 2h salaojaputket, 4h työmaapalvelut

Huomatkaa, että lasku on maksukelpoinen vasta, kun laskun sisältövaatimukset täyttyvät.

Lisätietoja tarvittaessa antaa Emma Heikkilä
emma.heikkila@erkkiheikkilaoy.com
0407476165

SCOPE-päästölaskenta

Yrityksemme ympäristöohjelman mukaisesti otamme käyttöön työmaakohtaisen päästölaskennan. Päästölaskenta perustuu työmailla käytettyyn konekalustoon ja niiden polttoaineenkulutukseen. Päästölaskennan tueksi pyydämme aliurakoitsijoita lähettämään tiedot työmaakohtaisista päästöistä oman kaluston osalta. Yksinkertaistettuna haluamme tietää polttoaineen kulutuksen kalustollanne työmaakohtaisesti. Ylivuotisissa urakoissa haluamme tiedot jaoteltuna vuosikohtaisesti. Ensisijaisesti tarvitsemme tiedon tankatuista polttoainelitroista kone- ja työmaakohtaisesti. Mikäli tietoa ei ole saatavilla, polttoaineen kulutuksen voi laskea koneen valmistajan antaman keskiarvon mukaan. Päästölaskennassa voitte hyödyntää esimerkiksi työkohteella tehtyjä työtunteja kerrottuna kaluston keskimääräisellä polttoaineen kulutuksella = polttoaineen kulutus työmaalla.

Esimerkki 1:

Työmaa x

Kaivinkoneeseen/kuorma-autoon työmaan aikana tankatut polttoainelitrat = xxx L

Esimerkki 1:

Työmaa y

Aliurakoitsijan tekemät kaivinkone/kuorma-autotunnit: 150 h

Koneen keskimääräinen kulutus xx L / h

$150 \text{ h} * \text{xx L} / \text{h} = \text{xxx L}$

Työmaa	Työkone	Aikaväli, jolla kone ollut käytössä	Polttoaine (Diesel, MPÖ, 95 E10, 98 E5)	Tehdyt työtunnit koneella (tällä työmaalla)	Polttoaineen kulutus keskimäärin L/h	Polttoaineen kulutus yht
						=tehdyt työtunnit * polttoaineen kulutus keskimäärin

Lisätietoja päästölaskennasta voit kysyä HSEQ-päälliköltä:

Vilppu Paajanen, 0400 428 552, vilppu.paajanen@erkkiheikkilaoy.com