

24.2.2022

VALMISTEVEROINFOTILAISUUDEN KYSYMYKSET JA VASTAUKSET

- Onko biokaasun teollisuuskäyttö verotonta?
 - On. Teollinen ensikäyttö ja raaka-ainekäyttö on verotonta sekä kestävä biokaasu, jota käytetään lämmityksessä, työkoneissa ja kiinteästi asennetuissa moottoreissa.
- Koskeeko vero myös sellaisenaan sähkön/lämmöntuotannossa hyödynnettävää kaatopaikkakaasua?
 - Kyllä koskee.
- Mitä veroluokkaa sovelletaan kestävyyskriteerit täyttävään biokaasun, mikäli kestävyysjärjestelmän tekninen hyväksyntä puuttuu Energiaviraston noin puolen vuoden käsittelyjonon vuoksi?
 - Kestävän biokaasun veroluokkaa voi käyttää kestävyysjärjestelmän hyväksymispäivämäärästä alkaen. Jos Energiaviraston päätöksissä hyväksymispäiväksi tulee takautuvasti, esimerkiksi hakemuksen jättöpäivä, niin tätä voi käyttää silloin myös verotuksessa kestävyuden alkupäivänä. Muutoin ennen kestävyysjärjestelmän hyväksymistä biokaasu on verotuksessa ei-kestävää "tavallista" biokaasua. Miten biokaasun tuottajan (muu kuin pientoimittaja) oma käyttö?
 - Omaa käyttöä ei ole erikseen säädetty verottomaksi. Kestävä biokaasu lämmityskäytössä on verotonta.
- Voidaanko paineistetun biokaasun kuljetuskontti käsitellä verottomana varastona, jos tuottaja luovuttaa biokaasun sillä toiselle verovelvolliselle?
 - Voi hakea verottoman varaston lupaa, jolloin käsitellään luovutukset verottomana.
- Jos pientuottaja myy liikennekaasua verottomana, voiko hän olla mukana ns. tikettikaupassa?
 - Verottomuutta ja jakeluvetoitetta ei voi olla samalle tuotteelle. Verohallinto ei vaadi pientuottajaa todistamaan, että biokaasu on kestävä.
- Onko Suomi jo tehnyt Komissiolle valtioneuvoston ilmoituksen biokaasun lämmön ja työkonekäytön verottomuudesta?
 - Ilmoitus on jätetty verohallinnon käsityksen mukaan.
- Jaetaanko yhdistetyn sähkön ja lämmön tuotannon veroton ja verollinen biokaasun käyttö kuten maakaasulla?
 - Sama laskenta eli käytännössä kulutukseen luovutetun lämmön määrä.
- Ilmoitetaanko portaaliin määrät ylempässä vai alemmassa lämpöarvossa?
 - Portaaliin ylempässä lämpöarvossa. Veroilmoitus tehdään alemmassa lämpöarvossa.
- Kauanko prosessi kestää hakeutua verovelvolliseksi ja voiko sen tehdä myöhemmin?
 - Rekisteröinnit pitäisi tulla muutamissa päivissä. Alle parissa viikossa. Valmisteverolupa kestää kauemmin ja Tulli tarkistaa tilan. Vapaaehtoinen rekisteröinti esim. jakeluverkon haltijan rekisteröityminen voidaan tehdä myöhemminkin. Biokaasun tuottajilla piti olla tehty 31.1.2022. Kokonaan uusi biokaasun tuottaja rekisteröitävä ennen toiminnan aloitusta.
- Miten käsitellään biokaasun soihdutus verottajan kannalta?
 - Verotonta laitoksilla ja verottomissa varastoissa.
- pitääkö oma käyttökäyttö ilmoittaa verotukseen?
 - Riippuu, onko lämmityskäyttöä ja ei kestävää niin pitää. Soihdutusta ei tarvitse mitata.
- Voisiko vielä täsmentää mikä käytännössä on "nollailmoitus"
 - Ei ilmoitettavaa ilmoitus. Jos on verovelvollinen ja ei ole toimintaa niin tehtävä tämä.
- Onko kaatopaikan omistaja/haltija/tms. sama kuin biokaasun tuottaja, jos kaatopaikkakaasua kerätään sieltä?
 - Jos biokaasu kerätään kaatopaikan omistajan toimesta niin on. Jos ulkopuolinen toiminnanharjoittaja niin silloin se on biokaasun tuottaja.

- Jos kaatopaikkakaasulla tuotetaan pelkkää sähköä niin miten se käyttäytyy?
 - Pitää olla rekisteröitynä verovelvolliseksi kaatopaikkakaasun ja sähkön osalta.
- Verotaulukoissa yhdistetylle sähkön ja lämmöntuotannolle määrätty vero biokaasulle niin täsmennys onko tällaista vai ei?
 - Lämmöntuotannossa aina verotonta oli tuotanto yhdistettyä tai ei. Valtiontukiteknisesti taulukossa lukee vero CHP-tuotannolle mutta käytännössä veroa ei tule kannettavaksi.
- Biokaasun verottomuuden ja kestävyiden osalta, kestävyyslaki, jossa annetaan kestävyysjärjestelmän käytölle ehdot eroaa hieman verottajan näkemyksestä? Onko pienien toimijoiden hankittava kestävyysjärjestelmä?
 - Kestävyyslaissa huomattu puute. Kaikki pienimmät tuottajat eivät voi saada kestävyysjärjestelmää. Selvitetään onko mahdollisuutta lakimuutokselle vai jääkö mahdollisuus väliinputoajille. Verottaja saanut tähän mennessä yhdestä yrityksestä tiedon, että eivät voi saada kestävyysjärjestelmää. Verottaja kehottaa hakemaan kestävyysjärjestelmää, jotta nähdään montaa yritystä tämä koskee. Suomen Biokierto ja Biokaasu ry toimittaa myös Energiavirastolle arvion biokaasulaitoksista, joita asia koskee.
- Jos jakeluverkko ei hakeudu verovelvolliseksi niin mitä ilmoituksia loppukäyttäjän pitää tehdä ja mitä jakeluverkon?
 - Loppukäyttäjät tekevät palautushakemukset. TSO tarvitsee DSO:lta eri veroluokkien osalta ilmoitukset mitä biokaasutoimituksia koskee (yhteenlaskettu ilmoitus laadut ja määrät, DSO ja myyjä sopivat tiedonvaihdon keskenään), muutoin kaikki menee maakaasutoimituksina. Toivotaan selkeää ohjetta. Verottaja vastaa: jos jakeluverkko ei hakeudu niin tieto pitää mennä shipperiltä loppukäyttäjälle samoin kuin kestävyystodistukset. TSO tiedottaa omalta osaltaan vielä tarkemmin ilmoitusmenettelystä.
- Kun liikennekaasua myydään kiloina, ja ilmoitukset tehdään energiasisällön mukaan, niin mitä kerrointa käytetään ja huomioidaanko kaasun metaanipitoisuus?
 - Huomioidaan ja mennään sen lämpöarvon mukaan. Jos metaanipitoisuuden arviointia ei ole niin voidaan käyttää oletusarvoa uusiutuvan energian direktiivistä. Lähtökohtaisesti käytetään tosiasiallisia lämpöarvoja.
- Miten kaatopaikkakaasun kestävyysjärjestelmän todentaminen menee?
 - EV:ltä tarvitsee kysyä ohjeet tähän.
- Missä laissa kaatopaikkakaasu on määritelty biokaasuksi?
 - Valmisteverolaissa