



Viite: Yhteisöjen tulolähdejaon poistamista koskeva HE-luonnos VM017:00/2018

VALTIOVARAINMINISTERIÖN LAUSUNTOPYYNTÖ

Lausuntopyyntö: Valtiovarainministeriö on 22.3.2018 pyytänyt lausuntoa luonnoksesta hallituksen esityksestä elinkeinotulon verottamisesta annetun lain, tuloverolain ja eräiden muiden lakien muuttamiseksi. Esityksessä ehdotetaan elinkeinotulolähteen ja muun toiminnan tulolähteen yhdistämistä yhteisöjen verotuksessa. Lisäksi ehdotetaan, että yhteisöjen ja elinkeinoyhtymien harjoittamaa laajaa vuokraustoimintaa pidettäisiin elinkeinotoimintana.

Lausunto: Työ- ja elinkeinoministeriö pitää perusteluna valtiovarainministeriön ehdotusta, jonka mukaan elinkeinotulon verottamisesta annettua lakia (360/1968; jäljempänä "EVL") sovellettaisiin osakeyhtiöiden sekä muiden yhteisöjen (jäljempänä "yritysten") kaikkeen toimintaan, mukaan lukien – nykyisestä oikeustilasta poiketen – myös kiinteistöliiketoimintaan. Ehdotus on omiaan lisäämään verotuksen ennakoitavuutta yritystoiminnassa: kun verotettavan tulon laskentaan sovellettaisiin EVL:ia riippumatta asianomaisen yritystoiminnan luonteesta, tulolähdejaosta nykyisin aiheutuvat tulkintaongelmat poistuisivat. Yhdestä toimintalajista aiheutuneet tappiot voitaisiin vähentää muun toiminnon voitoista samassa yrityksessä. Ministeriö katsoo, että tulolähdejaon poistumisten myötä lakiehdotus edesauttaa yritysten toimintaedellytyksiä myös pitkällä aikavälillä mm. estämällä vähennyskelpoisten tappioiden vanhenemisen.

Ministeriö pitää tarkoituksenmukaisena myös konserniavustuksesta verotuksessa annetun lain (1986/825; "KAL") uudistusehdotusta, jonka mukaan KAL tulisi sovellettavaksi osakeyhtiön tai osuuskunnan verotuksessa ilman, että sen toiminnan luonnetta jouduttaisiin erikseen arvioimaan. Mahdollisuus antaa konserniavustus konserniin kuuluvien kiinteistöyhtiön ja liiketoimintayhtiön välillä edesauttaisi niiden muodostaman yrityskokonaisuuden taloudellisten suhteiden hallintaa.

Helsingissä 4.5.2018


Tiina Ingman
Teollisuusneuvos


Jyrki Orpana
Neuvotteleva virkamies