

Helsingin rahankäytön avoimuuden lisääminen

Helsingin kaupungin valtuustostrategian mukaan Helsinki vahvistaa kaupunkilaisten osallisuutta ja vuorovaikutteisuutta kaikessa toiminnassaan. Valtuustostrategian mukaan kaupunki mm. ”kutsuu aktiivisesti kaupunkilaisia, yrityksiä ja yhteisöjä mukaan osallistumaan ja vaikuttamaan kaupungin palveluihin, päätöksentekoon, toimintaympäristöön, omaan asuinalueeseen ja huolehtii myös kaikkien osallisuutta tukevista rakenteista.”

Esteenä kaupunkilaisten osallistumiselle päätöksenteossa on usein se, että tietoa päätöksenteosta on vaikea löytää ja se on vaikeasti hahmotettavassa muodossa. Hyvä esimerkki tästä on kaupungin talousarvioprosessi. Neuvotteluissa tehtyjen päätösten hahmottaminen ja suhteuttaminen kaupungin edellisvuosien rahankäyttöön on haastavaa myös siinä vaiheessa, kun budjetti on jo valtuuston käsittelyssä.

Me allekirjoittaneet valtuutetut esitämme, että selvitetään mahdollisuutta lisätä Helsingin kaupungin rahankäytön avoimuutta. Selvityksessä tutkitaan esimerkiksi mahdollisuutta toteuttaa kaupungin verkkosivuille valtion tutkibudjettia.fi -sivuston kaltainen palvelu, josta kaupunkilaiset voivat helposti tutustua kaupungin rahankäyttöön. Lisäksi tutkitaan muita mahdollisuutta tarjota kaupunkilaisille mahdollisuus talousarvioesityksen eri valmisteluvaiheissa arvioida uuden talousarvioesityksen tuomia muutoksia edellisiin vuosiin verrattuna.

Helsingissä 16.11.2022

Kärkkäinen Eeva

Varajäsen

Keskustan valtuustoryhmä

(1 + 29 allekirjoitusta)

Harkimo Joel

Helal Fardoos

Nygård-Peltola Mia

Karhuvaara Arja

Makkonen Teija

Austero Nita

Korkkula Vesa

Raatikainen Mika

Jungner Mikael

Hagman Oona

Korpinen Laura

Valkama Meri

Niemelä Kimmo

Hagman Sandra

Miettinen Nina

Hyttinen Nuutti

Ruuhonen-Lerner Pirkko

Nuorteva Johanna

Kolbe Laura

Peltokorpi Terhi

Rossi Saana

Holopainen Mari

Helsingin kaupunginvaltuusto

Aloite 16.11.2022

Valtuutetun aloite

Nevanlinna Tuomas

Vepsä Sinikka

Wallgren Thomas

Malin Petra

Yanar Ozan

Karhumaa Anna

Saxberg Mirita