

Pohjois-Pohjanmaan liiton talousarvio 2027 ja taloussuunnitelma 2027–2029

Mkh 08.06.2026

PPL/269/02.00.00/2026

Selostus asiasta

Kuntalain 110 §:n mukaisesti valtuuston tulee hyväksyä talousarvion yhteydessä vähintään kolmivuotinen taloussuunnitelma, jossa talousarvio toimii taloussuunnitelman ensimmäisenä vuotena. Pohjois-Pohjanmaan liiton hallintosäännön 60 §:n mukaan maakuntahallitus hyväksyy talousarvion suunnittelukehukset ja talousarvion laadintaohjeet.

Liiton johtoryhmä on käynnistänyt vuoden 2027 talousarvion ja taloussuunnitelman 2028–2029 laadinnan sekä tuo maakuntahallituksen evästyskeskusteluun talousarvion rahoituskehysten sekä vuoden 2027 strategisten päämäärien painotukset osana talousarvion laadintaa.

Maakuntahallituksen elokuun kokoukseen tuodaan ehdotus Pohjois-Pohjanmaan liiton strategisten päämäärien avaintulosten pohjalta toiminnalliset tavoitteet ja mittarit vuodelle 2027 sekä talousarvion rahoituskehys suunnittelun pohjaksi kuntalaskutuksen osalta.

Ehdotus talousarvioksi 2027 ja taloussuunnitelmaksi 2028–2029 käsitellään maakuntahallituksessa 14.9.2026.

Pohjois-Pohjanmaan liiton perussopimuksen 25 §:n mukaisesti taloussuunnitelmaa valmisteltaessa jäsenkunnille varataan mahdollisuus tehdä esityksiä kuntayhtymän toiminnan kehittämiseksi. Talousarvio- ja taloussuunnitelmaehdotus toimitetaan jäsenkunnille lausuttavaksi ajalla 15.9.–13.10.2026.

Pohjois-Pohjanmaan liiton talousarvio 2027 ja taloussuunnitelma 2028–2029 käsitellään ja hyväksytään maakuntahallituksen kokouksessa 17.11.2026 sekä maakuntavaltuuston kokouksessa 7.12.2026.

Esityslistan liitteenä on talousarvion sisältöehdotus sekä evästyskeskustelun pohjaksi Pohjois-Pohjanmaan liiton strategiset päämäärät ja avaintulokset.

Valmistelija

Viestintä- ja hallintopäällikkö Arja Hankivaara, p. 050 322 5797

Maakuntajohtajan esitys

Maakuntahallitus päättää, että vuoden 2027 talousarvion ja taloussuunnitelman 2028–2029 valmistelua jatketaan edellä olevin periaattein käyty evästyskeskustelu huomioiden.

Käsittelytiedot

Päätös