



Liikuntalautakunta
Turun kaupunki

Paavo Nurmi –keskuksen anomus toiminta-avustuksesta vuodelle 2014

Paavo Nurmi –keskus on Turun yliopiston yhteydessä toimiva liikunnan ja terveyden tutkimus-, koulutus-, kehitys- ja palveluyksikkö. Paavo Nurmi –keskuksen taustaorganisaatiot ovat Turun yliopisto, Turun kaupunki, KELA sekä Varsinais-Suomen sydänpiiri. Turun kaupungilla on vahva rooli Paavo Nurmi-keskuksen hallituksessa sekä edustajistossa. Lisäksi Paavo Nurmi-keskus käy vuosittaisia keskusteluja Liikuntapalvelukeskuksen kanssa yhteisten kuntalaisia palvelevien synergiaetujen vahvistamiseksi.

Paavo Nurmi –keskus ohjaa asiantuntijaosaamistaan Liikuntapalvelukeskuksen käyttöön, yhteisiin kehityshankkeisiin ja projekteihin. Tämän lisäksi Paavo Nurmi –keskus tuottaa asiantuntijuutta, tiedotusta sekä omia palveluitaan kaikkien kuntalaisten sekä kaupungin eri organisaatioiden käyttöön. Erityisen tärkeitä kohteita ovat olleet lapset ja nuoret ("Koulut liikkeelle" ja sen tutkimusosio, kouluihin vaikuttaminen sekä Turun Seudun Urheiluakatemian kehittäminen). Lisäksi Paavo Nurmi –keskus on mukana Liikuntapalvelukeskuksen monissa työikäisten hyvinvointiin keskittyvissä hankkeissa ja osallistuu myös ikäihmisten liikunta- ja hyvinvointiprojekteihin. Paavo Nurmi –keskus tarjoaa myös alueen urheilijoille (liikkujille) sekä urheiluseuroille sellaisia asiantuntijapalveluita (mm. urheilijoiden kuntotestaukset), joita ei muualta ole ollenkaan saatavissa.

Paavo Nurmi –keskuksen Urheilututkimusaseman toimintaan myönnetään toiminta-avustusta Opetus ja kulttuuriministeriön kautta. Paavo Nurmi –keskuksen Kuntotutkimusasemalle on myönnetty toiminta-avustusta Turun Kaupungin Liikuntalautakunnan kautta.

Paavo Nurmi –keskuksen Kuntotutkimusasema hakee kunnioittavasti 50.000 € toiminta-avusta vuoden 2014 toimintaa varten.

Turussa 1.5.2014

Olli J. Heinonen
Professori, ylilääkäri
Paavo Nurmi –keskus ja Terveysliikunta
Turun yliopisto

Liitteet: toimintakertomus 2013, tilinpäätös ja tase 2013, toimintasuunnitelma 2014, budjetti 2014