

## Lausunto Rovaniemen koulutuskuntayhtymän vuosien 2017-2021 rakentamis- ja investointiohjelmasta, vuoden 2017 talousarviosta ja -suunnitelmasta vuosille 2018-2019

1276/10/2016

Kunnanhallitus § 234

Rovaniemen koulutuskuntayhtymä on pyytänyt jäsenkunniltaan lausuntoa otsikoissa mainittuihin suunnitelmiin 4.11.2016 mennessä osoitteeseen: redu@redu.fi.

Koulutuskuntayhtymän talousarvioesitys on seuraava (1000 €):

<b>Tuloslaskelma</b>	<i>TP 2015</i> <i>(ulk/sis)</i>	<i>TA 2016</i> <i>(ulk/sis)</i>	<i>TA 2017</i> <i>(ulk/sis)</i>	<i>Muutos-%</i> <i>2016-17</i> <i>(ulk/sis)</i>
<i>Toimintatuotot</i>	72 058	65 455	58 551	-10,5
<i>Toimintakulut</i>	67 333	60 431	55 602	-8,0
<i>Toimintakate</i>	4 725	5 024	2 950	-41,3

Tuloarvioissa on huomioitu hallitusohjelman mukaiset tulevat tulorahoituksen leikkaukset ammatillisessa koulutuksessa. Rovaniemen koulutuskuntayhtymän toimintatuottojen on arvioitu laskevan ammatillisen koulutuksen reformin ja säästötavoitteen sekä rahoituslaissa esitetyn säästön vuoksi vuodesta 2016 vuoteen 2017 noin 3,9 milj. euroa. Kuntayhtymässä on käyty yt-neuvottelut 2016 talouden sopeuttamisesta toimivuodelle 2017 tulevasta ammatillisen peruskoulutuksen rahoitusleikkauksesta johtuen.

Rakentamishjelmassa 2017-2021 esitetään seuraavia nettoinvestointimenoja: 7,65 milj. euroa vuodelle 2017, 1,0 milj. euroa vuodelle 2018, 1,1 milj. euroa vuodelle 2019, 2,14 milj. euroa vuodelle 2020 sekä 2,4 milj. euroa vuodelle 2021.

Kokouksessa ovat nähtävänä koulutuskuntayhtymän vuosien 2017-2021 rakentamis- ja investointiohjelma sekä talousarvioesitys vuodelle 2017 ja taloussuunnitelmaesitys vuosille 2018-2019.

Kokouksessa ovat läsnä kuntayhtymän kehitysjohtaja Veli-Pekka Laukkanen sekä sivistystoimenjohtaja Reijo Savolainen.

**Päätösehdotus:** Kunnanhallitus toteaa, ettei sillä ole huomautettavaa Rovaniemen koulutuskuntayhtymän esittämiin suunnitelmiin.

**Päätös:** Hyväksyttiin yksimielisesti.

Lisätietoja asiasta antaa:  
kunnanjohtaja Sirpa Hakala  
puh. 040 539 4293, etunimi.sukunimi@ranua.fi