

Valtuustoaloite, anestesiassa tehtävien toimenpiteiden henkilöstökulujen selvittäminen lisalmen ja Varkauden sairaalassa, Pekka Taipale, SDP:n valtuustoryhmä ja muita valtuutettuja, aluevaltuusto 27.3.2023 § 19

Yleisltk 15.06.2023 § 77
1748/06.00.00/2023

Valmistelija: yleisten palveluiden toimialajohtaja Jari Saarinen, puh. 044 718 6301, jari.saarinen(at)pshyvinvointialue.fi, vs. toimilinjajohtaja, erityispalvelut Sami Remes, puh. 044 717 4000, sami.remes(at)pshyvinvointialue.fi

Pekka Taipale, SDP:n valtuustoryhmä ja muita valtuutettuja ovat laatineet valtuustoaloitteen (aluevaltuusto 27.3.2023 § 19) koskien anestesiassa tehtävien toimenpiteiden henkilöstökulujen selvittämistä lisalmen ja Varkauden sairaaloissa.

Valtuustoaloitteessa aloitteen allekirjoittajat pyytävät selvittämään ja esittämään aluehallitukselle ja aluevaltuustolle ennen palveluverkkopäätöksiä Varkauden ja lisalmen sairaaloissa tapahtuvan anestesiassa tapahtuvan leikkaustoiminnan henkilökuntakustannuksia. Aloitteessa on pyydetty laskemaan kolmen erikoisalun varallaolopäivystyksen kustannukset ma klo 8 – pe klo 16 välisenä aikana.

Olemme laatineet valtuustoaloitteeseen vastauksen jossa esitetään laaja selvitys koskien lisalnessa ja/tai Varkaudessa tapahtuvan, anestesiassa toteutettavan leikkaustoiminnan lainsäädännöllisiä edellytyksiä, kustannuksia, henkilöstön saatavuutta, ja toiminnan vaikutuksia kyseisten erikoisalojen muuhun toimintaan Pohjois-Savon hyvinvointialueella ja yhteistoiminta-alueella.

Vastaus valtuustoaloitteeseen on esityslistan oheisaineistona.

Esityslistan oheisaineistona:

- valtuustoaloite
- vastaus valtuustoaloitteeseen

Taloudellisuus-, tuottavuus- ja integraatiovaikutusten arviointi

Taloudellisuus-, tuottavuus- ja integraatiovaikutusten arviointi tehty huomioituna lainsäädännölliset velvoitteet

Esittelijä	yleisten palveluiden toimialajohtaja
Päätösehdotus	Yleisten palveluiden lautakunta hyväksyy vastauksen valtuustoaloitteeseen ja toimittaa sen aluehallituksen käsittelyyn.
Päätös	Päätösehdotus hyväksyttiin.

