

Sidonnaisuusilmoitukset ja sidonnaisuuksien ilmoittamisvelvollisuuden noudattamisen valvonta

Tarkastuslautakunta 28.11.2024 § 47
96/00.00.01/2019

Päätösehdotus

Tarkastuslautakunta käsittelee saapuneet sidonnaisuusilmoitukset sekä pyytää tarvittaessa ilmoitusvelvollisia täydentämään annettuja tietoja. Tarkastuslautakunta tekee päätöksen sidonnaisuusilmoitusten ottamisesta sidonnaisuusrekisteriin ja tietojen julkaisemisesta kunnan verkkosivuilla.

Päätös

Hallintojohtajan selvitys ja asiasta käyty keskustelu merkittiin tiedoksi.

Tarkastuslautakunta saattaa sidonnaisuusrekisterin kunnanvaltuustolle tiedoksi.

Selostus

Tarkastuslautakunnan tehtävänä on kuntalain 121 §:n mukaan valvoa sidonnaisuuksien ilmoittamisvelvollisuuden noudattamista. Kuntalain 84 §:n mukaan henkilön on ilmoitettava viivytyksettä sidonnaisuuksissa tapahtuneet muutokset.

Sidonnaisuusrekisteri on luettavissa osoitteessa: www.kirkkonummi.fi -> Kunta -> Päätöksenteko ja organisaatio -> Poliittinen päätöksenteko -> Kirkkonummen kunnan lakisääteinen sidonnaisuusrekisteri

Päätöshistoria

Tarkastuslautakunta 26.09.2024 § 37

Päätösehdotus

Tarkastuslautakunta käsittelee saapuneet sidonnaisuusilmoitukset sekä pyytää tarvittaessa ilmoitusvelvollisia täydentämään annettuja tietoja. Tarkastuslautakunta tekee päätöksen sidonnaisuusilmoitusten ottamisesta sidonnaisuusrekisteriin ja tietojen julkaisemisesta kunnan verkkosivuilla.

Päätös

Merkittiin tiedoksi, että hallintojohtaja Jaana Suihkonen oli esittelemässä asiaa. Tarkastuslautakunta kävi keskustelun ja päätti siirtää asian käsittelyn 28.11.2024 pidettävään kokoukseen.

Selostus

Tarkastuslautakunnan tehtävänä on kuntalain 121 §:n mukaan valvoa sidonnaisuuksien ilmoittamisvelvollisuuden noudattamista. Kuntalain 84 §:n mukaan henkilön on ilmoitettava viivytyksettä sidonnaisuuksissa tapahtuneet muutokset.

Sidonnaisuusrekisteri on luettavissa osoitteessa: www.kirkkonummi.fi ->
Kunta -> Päätöksenteko ja organisaatio -> Poliittinen päätöksenteko ->
Kirkkonummen kunnan lakisääteinen sidonnaisuusrekisteri