

Sidonnaisuudet

Tarkastuslautakunta 23.03.2023 § 23

Valmistelija	Tarkastuslautakunnan puheenjohtaja
	<p>Kuntalain 84 §:n mukaan kunnan luottamushenkilön ja viranhaltijan on tehtävä sidonnaisuusilmoitus johtotehtävistään sekä luottamustoimistaan elinkeinotoimintaa harjoittavissa yrityksissä ja muissa yhteisöissä, merkittävistä varallisuudestaan sekä muista sidonnaisuuksista, joilla voi olla merkitystä luottamus- ja virkatehtävien hoitamisessa.</p> <p>Sidonnaisuusilmoitus tehdään tarkastuslautakunnalle, joka kuntalain §:n 121 mukaisesti valvoo ilmoitusvelvollisuuden noudattamista ja saattaa ilmoitukset valtuustolle tiedoksi.</p> <p>Kunnan on pidettävä sidonnaisuuksista rekisteriä yleisessä tietoverkossa, jollei salassapitoa koskevista säännöksistä muuta johdu.</p>
Esittelijä	Tarkastuslautakunnan puheenjohtaja
Päätösehdotus	Tarkastuslautakunta <ul style="list-style-type: none">- hyväksyy sidonnaisuusilmoitukset sidonnaisuusrekisteriin vietäväksi,- pyytää mahdollisia ilmoitusvelvollisia täydentämään ilmoitustaan- saattaa ajantasaisen sidonnaisuusrekisterin valtuustolle tiedoksi sekä- julkaisee hyväksytyt sidonnaisuusilmoitukset kunnan internetsivulla.
Päätös	Siirretään asia seuraavaan tarkastuslautakunnan kokoukseen.

Tarkastuslautakunta 13.04.2023 § 33
129/00.02.02/2023

Valmistelija	Tarkastuslautakunnan puheenjohtaja
Esittelijä	Tarkastuslautakunnan puheenjohtaja
Päätösehdotus	Tarkastuslautakunta <ul style="list-style-type: none">- hyväksyy sidonnaisuusilmoitukset sidonnaisuusrekisteriin vietäväksi,- pyytää mahdollisia ilmoitusvelvollisia täydentämään ilmoitustaan- saattaa ajantasaisen sidonnaisuusrekisterin valtuustolle tiedoksi sekä- julkaisee hyväksytyt sidonnaisuusilmoitukset kunnan internetsivulla.
Päätös	Tarkastuslautakunta <ul style="list-style-type: none">- hyväksyy sidonnaisuusilmoitukset sidonnaisuusrekisteriin vietäväksi,- saattaa ajantasaisen sidonnaisuusrekisterin valtuustolle tiedoksi sekä- julkaisee hyväksytyt sidonnaisuusilmoitukset kunnan internetsivulla.

Toimenpiteitä varten ja tiedoksi