

Tyresö kommun
kommunkansliet
Eva Nilsson
Kommunjurist
08-5782 9241
eva.m.nilsson@tyresö.se

TJÄNSTESKRIVELSE

2015-09-11

1 (2)

Diarienummer
Dnr 2015/KS 0408 003

Kommunfullmäktige

Revidering av taxor 2016 för kontroll/tillsyn inom Södertörns miljö- och hälsoskyddsförbunds verksamhetsområde

Förslag till beslut

1. Följande justerade taxor i enlighet med förbundsstyrelsens beslut 2015-08-26, §§ 24-28 antas:
 - a) Taxa för Södertörns miljö- och hälsoskyddsförbunds arbete med offentlig kontroll inom animaliska biprodukter.
 - b) Taxa för Södertörns miljö- och hälsoskyddsförbunds arbete med kontroll m.m. inom livsmedelsområdet.
 - c) Taxa för Södertörns miljö- och hälsoskyddsförbunds arbete med prövning och tillsyn enligt miljöbalken.
 - d) Taxa för Södertörns miljö- och hälsoskyddsförbunds kontroll enligt lagen om handel med vissa receptfria läkemedel.
 - e) Taxa enligt strålskyddslagen.
2. Samtliga taxor enligt a-e ska tillämpas från och med den 1 januari 2016.



Bo Renman
Kommundirektör



Ulrika Josephson Westberg
Chef kommunkansliet



Beskrivning av ärendet

Medlemskommunerna i Södertörns miljö- och hälsoskyddsförbund måste fastställa de taxor som beslutats av förbundet då ett kommunförbund enligt praxis från Högsta förvaltningsdomstolen inte har föreskriftsrätt, dvs. rätt att utfärda taxor och andra föreskrifter som är bindande för koimmunmedlemmarna.

Förbudsstyrelsen i Södertörns miljö- och hälsoskyddsförbund har 2015-08-26, §§ 24-28 beslutat om nya reviderade taxor som bland annat justerar timtaxan för tillsyn och kontroll uppåt. Förbundet har anfört som skäl till avgiftshöjningen att tillsynen varit underfinansierad, då förbundet fortfarande haft ett visst eget kapital som byggdes upp under de första åren som kunde användas till tillsyn.

Även efter avgiftshöjningen ligger förbundets taxor på ungefärlig snittkostnad för tillsyn/kontroll i Stockholms län. Närmare motiv till taxehöjningarna framgår av Södertörns miljö- och hälsoskyddsförbunds bilagda tjänsteskrivelser.

Kommunkansliet föreslår att taxorna fastställs.