

Datum: 2019-11-07
Handläggare: Markus Johanen
Direktr:
Diariennr: 2019.707 KS

Kommunstyrelsen

Ändring i taxa för avgifter enligt livsmedelslagstiftningen

Ärendebeskrivning

Miljöskyddsnämnden beslutade vid sitt sammanträde den 22 oktober 2019 § 66 att föreslå kommunfullmäktige att fastställa ny taxa enligt livsmedelslagstiftningen. Den nya taxan föreslås börja gälla 14 december 2019.

Den offentliga livsmedelskontrollen är avgiftsfinansierad och avgifter tas ut enligt gällande lagstiftning för att täcka kommunens kostnader för offentlig kontroll.

EU:s nya kontrollförordning (EU) 2017/625 om offentlig kontroll inom livsmedelskedjan som träder i kraft 14 december 2019 innebär att taxan behöver justeras och anpassas för att inte baseras på ett gammalt regelverk. Genomförs ingen ändring efter 14 december baseras taxan delvis på regelverk som inte längre gäller.

Förslag till justerad taxa är bilagt till ärendet.

Förvaltningens yttrande

För att säkerställa miljöskyddsnämndens möjlighet att fortsatt ta betalt för livsmedelskontroll föreslår därmed miljöskyddsnämnden en justerad taxa.

Timavgifterna är oförändrade och påverkas inte av denna ändring. För årlig offentlig kontroll är avgiften fortsatt 1360 kronor per timme. För uppföljande kontroll, utredning av klagomål och övrig offentlig kontroll är avgiften 1160 kr per timme.

Sveriges Kommuner och Landsting (SKL) har tagit fram ett nytt underlag för taxa. Miljöskyddskontoret har använt sig av SKL:s underlag vid utformning av förslaget till taxa för offentlig kontroll inom livsmedelslagstiftningen.

Ekonomisk bedömning

Eftersom ändringar endast görs i taxans löpande text och beloppen är oförändrade innebär förslaget inga ekonomiska konsekvenser.

Förslag till beslut

Förslag till beslut i kommunfullmäktige

Taxa för offentlig kontroll inom livsmedelslagstiftningen godkänns och börjar gälla den 14 december 2019.

Beslutet ska skickas till

MN

Simon Lindau
Tf. ekonomichef

Markus Johanen
Controller

Simon Lindau, Godkännare tjänsteskrivelse, 2019-11-07