



2015-09-21

Dnr KS 2015/00453

Handläggare

Utredare Kristoffer Karlsson

Telefon 0522-69 60 75

kristoffer.j.karlsson@uddevalla.se

Kommunstyrelsens ordförandes delegation nr 13, beslut om remiss kring ändringar i avfallsförordningen med anledning av nya EU-bestämmelser om farliga egenskaper hos avfall och ändringar i EU:s avfallsförteckning

Sammanfattning

Miljö- och energidepartementet har lämnat möjlighet för kommuner att inkomma med synpunkter kring promemoria om ändringar i avfallsförordningen med anledning av nya EU-bestämmelser om farliga egenskaper hos avfall och ändringar i EU:s avfallsförteckning.

Ärendet har av kommunstyrelsens ordförande lämnats på remiss till samhällsbyggnadsnämnden, som har besvarat remissen i september 2015.

Ändringar i avfallsförordningen görs med anledning av att EU-lagstiftningen för kemikalier har ändrats och då behöver även metoden för klassificering av farliga egenskaper hos avfall ändras. Ändringarna innebär att vissa avfallstyper har lagts till avfallslistan och att andra har skrivits om. Förutom detta innebär ändringarna i huvudsak att fler ord och uttryck än i den tidigare avfallsförteckningen definieras, hur bedömningen och klassificeringen av avfall ska gå till och på vilket sätt det ska fastställas att ett visst avfall tillhör en viss avfallstyp.

Förslaget innebär en anpassning av avfallsförordningen till nya EU-bestämmelser om hur farliga egenskaper hos avfall ska fastställas samt till ändringar i EU:s förteckning över avfall.

Samhällsbyggnadsnämnden har inte några synpunkter på promemorian. För myndigheter som inte är under regeringen krävs inte något svar, utan remissen ska betraktas som en möjlighet att lämna synpunkter på den. Inget remissvar skickas därmed.

Beslut

Att genom kommunstyrelsens ordförandes delegation nr 13, daterad 2015-09-21, lämna remiss för ändringar i avfallsförordningen med anledning av nya EU-bestämmelser om farliga egenskaper hos avfall och ändringar i EU:s avfallsförteckning obesvarad.

Ingemar Samuelsson

Kommunstyrelsens ordförande