

Praktiske konsekvenser af de 7 nye WEEE-fraktioner

I notatet uddybes de praktiske konsekvenser for kommuner og affaldsselskaber af de nye fraktioner der foreslås indført.

16.01.2018

Side 1 af 2

J.nr. NIR 11.5.16.5-02

Der arbejdes fremover med 7 fraktioner (mod nu 6, hvoraf de to tillades sammenblandet, så i virkeligheden kun 5 fraktioner), som kommunerne er forpligtet til at indsamle og videregive til producentansvaret pr. 1. september 2018 ('skiftedagen', hvor de nye indsamlingsområder tildeles).

Dansk Affaldsforening
Vodroffsvej 59, 1
1900 Frederiksberg C

Tlf.: 72 31 20 70
danskaffaldsforening.dk

Alle nedenstående forhold vil til sammen betyde en væsentlig meromkostning for kommuner og affaldsselskaber og dermed borgerne. Både i form af omkostninger til at implementere de nye regler og som løbende øget driftsomkostninger.

Det kræver mere plads (et indsamlingssted vil således jf. de nye frister for afhentning efter udkastets Bilag 9, pkt. 2.2.) fremover skulle være bestykket med 2 containere, 9 bure og en lyskildecontainer mod som nu 1 container, 6 bure og en lyscontainer), og efterlader mindre plads til andre fraktioner af genanvendelige materialer på genbrugspladserne. I værste fald må op til to andre fraktioner af genanvendeligt affald opgives indsamlet, uden at der i øvrigt indsamles så meget som 1 kg elektronikskrot mere.

Ud over tilvæning til den nye fraktionering og ikke mindst nummerering heraf vil der som følge af ændringen også skulle indføres nye skilte på samtlige Genbrugspladser. Der er p.t. ikke udarbejdet fælles piktogrammer for de nye fraktioner i DAF/KL-systemet.

Genbrugsvejlederne skal være parate til at foretage den nødvendige udskiftning af skilte den 1. september 2018 om morgenen, inden genbrugspladserne åbner.

Fra samme dag vil Genbrugsvejlederne skulle vejlede borgerne i at sortere ud-tjent elektronisk udstyr i de 7 nye fraktioner, hvor der for fire af disse fraktioner indføres nye dimensionsmål som sorteringskriterie, og hvor der for den helt nye fraktion 6 (Småt it- og teleudstyr) kræver vurdering af både udstyrstype og -størrelse, hvilket Genbrugsvejlederne skal trænes i.

Opdelingen af det tidligere 'småt elektronik' i hhv. 'Småt udstyr <50 cm' og 'Småt it- og kommunikationsudstyr <50 cm' tillige indebærer en implikation ifm. den pose-på-låg-ordning for 'småt elektronik', som flere kommuner enten allerede har indført eller i hvert fald agter at indføre i 2018 som led i udrulningen af Affaldsplannerne. Det affald, der indsamles i denne ordning, vil fra 1. september 2018 bestå af en blanding mellem den til den tid gældende fraktion 5 og 6, og der vil givetvis opstå et behov for en efterfølgende, omkostningstung udsortering i de to fraktioner, med mindre der kan opnås aftaler med den til enhver tid allokerede kollektive ordning om at aflevere det blandet.

Tilsvarende vil det for kommuner der har indsamlingsordninger i form af henteordninger (fx storskraldsordninger) for WEEE betyde, at der skal ændres sorteringspraksis og muligvis også indsamlingsudstyr.

De nye regler går det også sværere at sikre korrekt sortering af WEEE. Det betyder at der er en øget risiko for, at kommuner og affaldsselskaber får øget udgifter til at dække producenternes ekstraomkostninger som følge af fejlsortering på genbrugspladserne.