

Miljøstyrelsen
Att.: Marie Førby
Tolderlundsvej 5
5000 Odense C

mst@mst.dk
marfo@mst.dk

1. oktober 2020

Vedr.: Høring vedr. vejledninger om sortering og indsamling af husholdningsaffald

Herved Elreturs bemærkninger til vejledninger om sortering og indsamling af husholdningsaffald. Elretur har desuden indgivet vores bemærkninger til Miljø- og Fødevareministeriets høring vedr. ændring af affaldsbekendtgørelsen.

Overordnede bemærkninger

Elretur imødeser en strømlining af affaldssorteringen hos borgerne, samt at sorteringskriterierne indeholder nationale piktogrammer og konkrete, relevante sorteringseksempler i form af positiv- og negativlister.

Vejledning om sortering af husholdningsaffald

3.6 Sorteringskriterier for Metal

På negativlisten står "Metal med batterier (i farligt affald)". I afsnit 3.9 står det imidlertid, at "som småt elektronik sorteres alle kasserede apparater eller udstyr med ledning, batteri eller solceller". Dette er i overensstemmelse med den normale definition af småt elektronik, som også bør gælde for metal med batterier. Metal med batterier bør dermed kategoriseres som elektronik, medmindre metallet overvejende består af batterier, og derfor bør kategoriseres som batterier.

Elretur foreslår på den baggrund, at elementet "Metal med batterier (i farligt affald)" på negativlisten ændres til "Metal med batterier (i elektronik eller batterier)".

3.9 Sorteringskriterier for Småt elektronik

Databærende udstyr

Elretur bemærker, at kravet om henteordninger for småt elektronik kan øge risikoen for tyveri. Risikoen er særlig problematisk for udstyr, der indeholder personfølsomdata, herunder laptops, tablets og mobiltelefoner. I disse tilfælde er der både tale om attraktiv WEEE og WEEE med store mængder personfølsomdata. Kombinationen heraf øger risikoen for tyveri, og i lyset af GDPR-lovgivningen, er det derfor Elreturs opfattelse, at der bør være ekstra bevågenhed omkring dette affald. Tyveri af dette affald risikerer samtidig at have en negativ effekt på indsamlingen af det øvrige småt elektronik, hvis borgerne får indtryk af, at der sker tyveri fra henteordningerne. Dette kan i så fald føre til generel formindsket lyst til at anvende ordningerne.

Elretur

Høje Taastrup Boulevard 30, 1.
2630 Taastrup
www.Elretur.dk

Tlf.: +45 33 36 91 98
CVR-nr.: 28 83 51 24
E-mail: elretur@elretur.dk

SWIFT: DABADKK
IBAN: DK7930004180255761
Danske Bank, konto 4180 4180255761

Vi har relativt ofte observeret, at der i eksisterende poseordninger, er poser som er sprættet op og ikke indeholder fx en mobil. Det kan indikere, at poserne er blevet sprættet op, efter borgeren har lagt poserne til afhentning. Det må formodes, at opsprætningen er sket med henblik på at fjerne WEEE fra poserne, sandsynligvis mobiler. Risikoen for tyveri er således ikke kun teoretisk men kan også observeres.

Risikoen for tyveri vil alt andet lige være mindre på genbrugspladserne, som er bemandende. Elretur anerkender dog samtidig, at henteordninger kan øge indsamlingsprocenten og støtter derfor overordnet henteordninger for småt elektronik. Der er således en balance mellem risiko for tyveri og det fælles ønske om øget indsamling. For computere, tablets og mobiler, er det Elreturs opfattelse, at risikoen for tyveri må vægte højest, da dette indeholder yderst personfølsomdata. For det resterende affald i kategorien "småt elektronik" imødeser Elretur indførelsen af henteordninger i alle kommuner.

Elretur foreslår på den baggrund, at laptops, tablets og telefoner undtages fra henteordningerne for husstande og således flyttes fra positiv- til negativlisten, hvor det i parentes anføres " (på genbrugsplads)".

Adskillelse af batterier fra elektronikken

Elretur imødeser, at borgerne, hvis muligt skal tage batteriet ud af småt elektronik og sortere dette i "batterier". Hvis borgeren ikke har adskilt batteriet fra småt elektronik er det i dag først i forbindelse med oparbejdning, at batteriet fjernes (jf. bilag 5 i elektronikbekendtgørelsen). Elretur imødeser, at der ikke ændres herved, da det er det mest naturlige sted i processen.

Småt elektronik, der overvejende består af batterier

Grænsen mellem elektronik og batterier, kan for nogle produkter vær uklar. Elektronikaffald, der overvejende består af batterier, bør sorteres som batterier, for at sikre den mest hensigtsmæssige miljøbehandling. Powerbanks består eksempelvis i reglen af 50 - 70% batterier (i nogle tilfælde over), hvilket betyder, at de udgør en brandfare i indsamlingen, transporten og behandlingen. Brandfaren kan forebygges, hvis powerbanks sorteres som batterier i stedet for som småt elektronik.

Elretur foreslår på den baggrund, at powerbanks føjes til negativlisten for småt elektronik. Selvom listen ikke er udtømmende, vil det være en fordel at få tilføjet den på listen, idet der er tale om et grænsetilfælde mellem kategorien småt elektronik og batterier, som kan udgøre en brandfare, hvis det ikke sorteres som batterier.

3.10 Sorteringskriterier for Batterier

Småt elektronik, der overvejende består af batterier

Jf. overstående foreslår Elretur, at powerbanks føjes til positivlisten for batterier.

Farligt affald

Elretur oplever, at der i de kommuner, der har poseindsamlingsordninger til batterier, bl.a. også havner spraydåser, termometre, elpærer, kanyler og andet farligt affald i poserne.

Elretur

Høje Taastrup Boulevard 30, 1.
2630 Taastrup
www.Elretur.dk

Tlf.: +45 33 36 91 98
CVR-nr.: 28 83 51 24
E-mail: elretur@elretur.dk

SWIFT: DABADKK
IBAN: DK7930004180255761
Danske Bank, konto 4180 4180255761

Elretur foreslår derfor, at spraydåser, termometre, elpærer, kanyler føjes til negativlisten for batterier. Formålet med tilføjelserne er at tydeliggøre for borgeren, at dette affald ikke er omfattet af eventuelle poseordninger. Derved tydeliggøres kommunernes kommunikation til borgerne, og det understøttes dermed at "den anden ordning til det øvrige miljøfarlige affald" anvendes i overensstemmelse med afsnit 5.2.1 i "Vejledning om indsamling af husholdningsaffald".

El-batterier til cykler og løbehjul

Elretur imødeser, at batterier til elcykler og løbehjul skal afleveres på genbrugspladsen. Elretur foreslår, at det i den sammenhæng specificeres, at batteriet på genbrugspladsen skal adskilles fra elcyklen/løbehjulet, og batteriet sorteres som batterier og elcyklen/løbehjulet som elektronik. Det er afgørende, at både en elcykel og et løbehjul sorteres korrekt, da begge produkter udgør en betydelig brandfare, hvis de sorteres forkert, og derfor ikke håndteres som elektronik og batterier, men i stedet fx som metal. Det skal i den sammenhæng bemærkes, at både løbehjul og elcykler har elektronik i stellet, også hvis stellet adskilles fra batteriet.

(I batterier)

På negativlisten står "Batterier (i batterier)". Elretur oplever generelt positiv- og negativlisterne som et godt værktøj til nemt at tydeliggøre, hvad der er omfattet af de forskellige ordninger. (i batterier) bør dog præciseres, når det bl.a. er hensigten at kommunerne nemt skal kunne bruge listen i deres kommunikation med borgeren.

Vejledning om indsamling af husholdningsaffald

Elretur imødeser anvendelsen af nationale piktogrammer på fast indsamlingsmateriel i henteordningerne. Vi imødeser desuden, at der i den sammenhæng ikke lægges op til at ændre på placeringen af piktogrammer og skiltning på genbrugspladserne, som i dag er i tæt nærhed af indsamlingsmaterialet men ikke på selve indsamlingsmaterialet. Dette er positivt, da det i praksis ikke ville være muligt kun at kunne bruge bestemte bure til en bestemt type materiel.

Elretur står til rådighed for uddybning af ovenstående bemærkninger.

Venlig hilsen
Elretur

Morten Harboe-Jepsen

Elretur

Høje Taastrup Boulevard 30, 1.
2630 Taastrup
www.Elretur.dk

Tlf.: +45 33 36 91 98
CVR-nr.: 28 83 51 24
E-mail: elretur@elretur.dk

SWIFT: DABADKK
IBAN: DK7930004180255761
Danske Bank, konto 4180 4180255761