

Statsrådets förordning

om ändring av statsrådets förordning om avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter

I enlighet med statsrådets beslut

upphävs i statsrådets förordning om avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter (519/2014) 3 § 2 mom. och bilaga 2, av dem bilaga 2 sådan den lyder i förordning 1026/2021,

ändras 1 § 2 mom., 4 § 3 mom., 6 § 3 mom., det inledande stycket i 19 § 1 mom., 20 och 21 § samt bilaga 3 punkt 2, av dem 1 § 2 mom., 4 § 3 mom., det inledande stycket i 19 § 1 mom. samt 20 och 21 § sådana de lyder i förordning 1026/2021, samt bilaga 3 punkt 2 sådan den lyder delvis ändrad i förordning 959/2016, samt

fogas till 1 §, sådan den lyder i förordning 1026/2021, ett nytt 4 mom. och till 7 §, sådan den lyder delvis ändrad i förordning 1026/2021, ett nytt 4 mom. som följer:

1 §

Tillämpningsområde

Denna förordning tillämpas på elektriska och elektroniska produkter som hänförs till de kategorier som avses i bilaga 3 till avfallslagen (646/2011), med beaktande av att elektriska och elektroniska produkter alltid hör till någon av de kategorier som avses i bilaga 3.

Utöver vad som föreskrivs i denna förordning tillämpas på batterier och ackumulatorer Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2023/1542 om batterier och förbrukade batterier, om ändring av direktiv 2008/98/EG och förordning (EU) 2019/1020 och om upphävande av direktiv 2006/66/EG, nedan *batteriförordningen*.

4 §

Insamlingsnivå

Avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter och för vilket innehavaren av produkten har ordnat separat insamling och annan avfallshantering, ska beaktas i uträkningen av insamlingsnivåerna i 1 mom. och i bedömningen av hur nivåerna har uppnåtts om det av de uppgifter som lämnats för uppföljning och tillsyn av verkställigheten av denna förordning och som sammanställts av Tillstånds- och tillsynsverket på ett tillförlitligt sätt framgår att avfallshanteringen som ordnats av innehavaren av produkten uppfyller kraven i denna förordning.

6 §

Ordnande av mottagning

Producenten ska ordna mottagning också av annat avfall än sådant avfall som utgörs av eller innehåller elektriska och elektroniska produkter och som används i hushåll, genom att anvisa mottagningsarrangemang som uppfyller kraven i 1 mom. 1–3 punkten för innehavaren av produkten och någon annan som lämnar in en sådan produkt. Bestämmelser om undantag från producentens kostnadsansvar finns i 53 § i avfallslagen.

7 §

Lagring och behandling

Bestämmelser om skyldigheter för aktörer som driver behandlingsanläggningar för avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter finns dessutom i artikel 65 och artikel 70.1–70.3 i batteriförordningen.

19 §

Lämnande av uppföljningsuppgifter

En producent eller en producentsammanslutning på de anslutna producenternas vägnar ska varje år före utgången av juni månad till Tillstånds- och tillsynsverket lämna följande uppgifter om verksamheten under det föregående året:

20 §

Sammanställande av uppgifter för uppföljning och tillsyn

För uppföljning av och tillsyn över att skyldigheterna enligt denna förordning fullgörs ska Tillstånds- och tillsynsverket årligen granska och sammanställa de uppföljningsuppgifter som avses i 19 §. Tillstånds- och tillsynsverket ska också sammanställa andra behövliga uppgifter och bedömningar om mängden elektriska och elektroniska produkter som släppts ut på marknaden i Finland, om den totala mängden avfall som utgörs av eller innehåller elektriska och elektroniska produkter och som insamlats separat, förberetts för återanvändning, materialåtervunnits och behandlats på andra sätt i Finland samt om mängden separat insamlat avfall som transporterats till ett annat land. I sammandraget ska redogöras för grunderna för bedömning och beräkning av de angivna uppgifterna.

Tillstånds- och tillsynsverket ska årligen lämna de i 1 § mom. avsedda uppgifterna till Europeiska kommissionen inom 18 månader från utgången av det kalenderår för vilket uppgifterna har samlats in enligt det genomförandebeslut av kommissionen som nämns i 8 § 2 mom.

Tillstånds- och tillsynsverket ska vid behov lämna de uppgifter som avses i 1 och 2 mom. samt i 19 § för inspektions- och andra tillsynsåtgärder till de myndigheter som utövar tillsyn över behandlingsanläggningar för avfall som utgörs av eller innehåller elektriska och elektroniska produkter och över internationella avfallstransporter.

21 §

Samarbete och utbyte av information med andra medlemsstater i Europeiska unionen

Tillstånds- och tillsynsverket ska för att säkerställa en ändamålsenlig verkställighet av 66 a §

i avfallslagen och av bestämmelserna i denna förordning för sin del sörja för samarbetet och ett tillräckligt informationsutbyte med berörda myndigheter i andra medlemsstater i Europeiska unionen. Samarbetet ska inbegripa att tillgång ges till relevanta dokument, uppgifter samt resultat från inspektioner, om inte något annat följer av lagen om offentlighet i myndigheternas verksamhet (621/1999), dataskyddslagen (1050/2018) eller Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/679 om skydd för fysiska personer med avseende på behandling av personuppgifter och om det fria flödet av sådana uppgifter och om upphävande av direktiv 95/46/EG (allmän dataskyddsförordning). Vid samarbete och utbyte av uppgifter ur producentregistret ska elektronisk dataöverföring användas. Tillstånds- och tillsynsverket ska för att främja verkställandet och kontrollen av registreringsförfarandet i den mån det är ändamålsenligt på sin webbsida publicera länkar till producentregistren i de andra medlemsstaterna i Europeiska unionen eller till webbplatsen för den myndighet som där övervakar producentansvaret.

Denna förordning träder i kraft den 1 april 2026.

Helsingfors den 26 mars 2026

Miljö- och klimatminister Sari Multala

Regeringssekreterare Johanna Routio

Bilaga 3

Minimikrav på behandling av avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter

2. Åtminstone följande ämnen, blandningar och komponenter ska avlägsnas från separat insamlat avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter:

- kondensatorer som innehåller polyklorerade bifenylter (PCB) på det sätt som anges i statsrådets förordning om begränsning av användningen av PCB-utrustning och om behandling av PCB-avfall (958/2016),
- strömbrytare, bakgrundsbelysning och andra komponenter som innehåller kvicksilver,
- batterier och ackumulatörer,
- kretskort i mobiltelefoner och i andra apparater, om kretskortets yta är större än 10 cm²,
- bläckpatroner för färgbläck i flytande form, krämform och annan form,
- plast som innehåller bromerade flamskyddsmedel,
- asbestavfall och komponenter som innehåller asbest,
- katodstrålerör,
- freoner (CFC), halogenerade kolväten (HCFC), vätefluorkolföreningar (HFC) och kolväten (HC),
- gasurladdningslampor,
- bildskärmar med flytande kristaller (eventuellt tillsammans med höljet) som är större än 100 cm² liksom andra bildskärmar med flytande kristaller som belyses bakifrån med gasurladdningslampor,
- utvändiga elektriska kablar,
- komponenter som innehåller eldfasta keramiska fibrer enligt del 3 i bilaga VI till CLP-förordningen,
- komponenter som innehåller radioaktiva ämnen med undantag för komponenter under den tröskel för undantag som fastställs i artikel 26 i och bilaga VII till rådets direktiv 2013/59/Euratom om fastställande av grundläggande säkerhetsnormer för skydd mot de faror som uppstår till följd av exponering för joniserande strålning, och om upphävande av direktiven 89/618/Euratom, 90/641/Euratom, 96/29/Euratom, 97/43/Euratom och 2003/122/Euratom; direktivet har genomförts i Finland genom strålsäkerhetslagen (859/2018) och bestämmelser som utfärdats med stöd av den. Som gränsvärde för radioaktivitet i fråga om komponenter används en frigräns. Frigränserna anges i Strålsäkerhetscentralens föreskrift

om frigränser och friklassningsnivåer som utfärdats med stöd av 49 § 3 mom. i strålsäkerhetslagen,

– elektrolytiska kondensatorer som innehåller potentiellt skadliga ämnen (höjd > 25 mm, diameter > 25 mm eller ungefär samma volym).

Ämnen, blandningar och komponenter som avlägsnats ska behandlas i enlighet med avfallslagen.
