

FINLANDS FÖRFATTNINGSSAMLING

2004

Utgiven i Helsingfors den 17 september 2004

Nr 851—854

INNEHÅLL

Nr		Sidan
851	Statsrådets förordning om ändring av statsrådets förordning om begränsning av utsläpp av flyktiga organiska föreningar förorsakade av användning av organiska lösningsmedel i vissa verksamheter och anläggningar	2395
852	Statsrådets förordning om avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter	2397
853	Statsrådets förordning om begränsning av användningen av farliga ämnen i elektriska och elektroniska produkter	2413
854	Statsrådets förordning om resurser för social- och hälsovården år 2005	2416

Nr 851

Statsrådets förordning

om ändring av statsrådets förordning om begränsning av utsläpp av flyktiga organiska föreningar förorsakade av användning av organiska lösningsmedel i vissa verksamheter och anläggningar

Given i Helsingfors den 9 september 2004

I enlighet med statsrådets beslut, fattat på föredragning från miljöministeriet, ändras 16 § 1—2 mom. i statsrådets förordning av den 23 maj 2001 om begränsning av utsläpp av flyktiga organiska föreningar förorsakade av användning av organiska lösningsmedel i vissa verksamheter och anläggningar (435/2001) som följer:

16 §

Ikraftträdande

Denna förordning träder i kraft den 4 juni 2001. Bestämmelserna i 14 § tillämpas dock på befintliga anläggningar från den 1 januari

2006 och 6 § 1—3 mom., 8 § 5 mom., 9—13 § samt 15 § från den 31 oktober 2007.

Verksamhetsutövaren skall anmäla sådan befintlig verksamhet som avses i 4 § för anteckning i datasystemet senast den 31 december 2004. Sådana anläggningar som avses i 4 § 2 a punkten och som utför

2396

Nr 851

reparationslackering av fordon skall dock
anmälas för anteckning i datasystemet senast
den 31 oktober 2005.

Denna förordning träder i kraft den 16
september 2004.

Helsingfors den 9 september 2004

Miljöminister *Jan-Erik Enestam*

Överinspektör Anneli Karjalainen

Nr 852

Statsrådets förordning**om avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter**

Given i Helsingfors den 9 september 2004

I enlighet med statsrådets beslut, fattat på föredragning från miljöministeriet, föreskrivs med stöd av avfallslagen av den 3 december 1993 (1072/1993) samt 16 § och 52 § 4 mom. i miljöskyddslagen av den 4 februari 2000 (86/2000):

1 §

Syfte

Utöver vad som i avfallslagen föreskrivs om avfallshantering som gäller elektriska och elektroniska produkter och som grundar sig på producentansvar iakttas denna förordning i syfte att minska mängden av sådant avfall som härstammar från elektriska och elektroniska produkter och avfallets skadlighet, att främja återanvändning, materialåtervinning eller annan återvinning av sådana elektriska och elektroniska produkter som kasseras såsom avfall, och delar av dem, samt att förbättra nivån på miljöskyddet när det gäller förbehandling och behandling av avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter.

2 §

Tillämpningsområde

Denna förordning tillämpas på elektriska och elektroniska produkter som hänförs till kategorierna i bilaga 1.

Förordningen tillämpas inte på sådana elektriska och elektroniska produkter som är komponenter till en annan typ av produkter

vilka inte omfattas av denna förordning. Förordningen tillämpas inte heller på glödtrådslampor.

3 §

Definitioner

I denna förordning avses med

1) *elektriska och elektroniska produkter* produkter som omfattas av någon av de kategorier som anges i bilaga 1 och som är beroende av elektrisk ström eller elektromagnetiska fält för att fungera korrekt samt produkter för generering, överföring och mätning av sådan ström eller sådana fält och som är avsedda att användas med en spänning på högst 1000 volt växelström eller 1500 volt likström,

2) *avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter* elektriska och elektroniska produkter som enligt 3 § 1 mom. i avfallslagen skall betraktas som avfall, inklusive alla komponenter, utrustningsdelar och förbrukningsvaror som utgör en del av produkten då den kasseras,

3) *förebyggande åtgärder* åtgärder som syftar till att minska kvantiteten av och de för miljön skadebringande egenskaperna hos avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter,

4) *återanvändning* varje åtgärd genom vilken avfall som utgörs av eller innehåller elektriska och elektroniska produkter eller komponenter till sådana används på nytt för samma syfte som de ursprungligen var avsedda för; återanvändning omfattar fortsatt användning av produkter eller komponenter till sådana som lämnats in till insamlingsplatser, distributörer, återvinningsföretag eller tillverkare,

5) *materialåtervinning* användning av avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter eller komponenter till sådant avfall, som råvara antingen för det ursprungliga syftet eller för något annat syfte, med undantag av bearbetning för energiåtervinning,

6) *återvinning* i tillämpliga delar sådan i bilaga 5 till avfallsförordningen (1390/1993) avsedd verksamhet, vars syfte är att ta till vara och använda de ämnen eller den energi som ingår i avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter eller komponenter till detta avfall,

7) *behandling* i tillämpliga delar sådan verksamhet enligt bilaga 6 till avfallsförordningen vars syfte är att oskadliggöra eller slutdeponera avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter eller en komponent till detta avfall,

8) *förbehandling* all verksamhet efter det att avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter har överlämnats till en anläggning för rening, demontering, fragmentering, återvinning eller förberedelse för behandling, och varje annan åtgärd som vidtas för att effektivisera återvinningen eller underlätta behandlingen av avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter,

9) *producent* den som oberoende av försäljningsmetod, inklusive distansförsäljning enligt 6 kap. 4 § i konsumentskyddslagen (38/1978),

a) tillverkar och säljer elektriska och elektroniska produkter under eget varumärke,

b) under eget varumärke återförsäljer produkter som tillverkats av andra leverantörer; återförsäljaren betraktas likväl inte som tillverkare, om den i underpunkt a avsedda tillverkarens varumärke förekommer på produkten,

c) yrkesmässigt importerar eller exporterar elektriska eller elektroniska produkter till någon medlemsstat i Europeiska gemenskapen;

den som endast tillhandahåller finansiering enligt ett finansieringsavtal skall likväl inte anses vara en i denna förordning avsedd tillverkare, om inte denna också fungerar som tillverkare i den mening som avses i underpunkterna a, b och c,

10) *distributör* var och en som i kommersiellt syfte tillhandahåller elektriska eller elektroniska produkter till den part som skall använda dem,

11) *avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter från privathushåll* avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter från privathushåll samt sådant avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter vilka kommer från handel, industri, institutioner och annan näringsverksamhet och som på grund av sin beskaffenhet och kvantitet är likvärdigt med det avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter från privathushåll,

12) *farliga ämnen eller preparat* sådana farliga kemikalier som avses i 11 § i kemikalielagen (744/1989),

13) *finansieringsavtal* avtal eller arrangemang beträffande lån, leasing, hyrning eller avbetalningsköp som hänför sig till en produkt, oavsett om det följer av villkoren i avtalet eller arrangemangen eller i ett parallellavtal eller parallellarrangemang att äganderätten till produkten kommer eller kan komma att överföras.

Vad som i denna förordning föreskrivs om producenter gäller på motsvarande sätt en sådan producentsammanslutning som avses i 18 g § i avfallslagen.

4 §

Planering och tillverkning av produkter

En elektrisk eller elektronisk produkt skall planeras och tillverkas så att

1) farliga ämnen används i så liten utsträckning som möjligt,

2) demontering, återanvändning och mate-

rialåtervinning eller annan återvinning är så lätt som möjligt,

3) återvunnet material används i så stor utsträckning som möjligt,

4) produkten i egenskap av avfall inte medför fara eller olägenheter för hälsan eller miljön och inte heller förhindrar eller försvårar ordnandet av avfallshantering.

Vid planeringen och tillverkningen av en produkt får inte användas sådana metoder med vilka uppsåtligen förhindras återanvändning av avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter, om inte härigenom uppnås överlägsen nytta med tanke på miljöskyddet och säkerheten.

5 §

Minimimål

Producenten skall se till att senast den 31 december 2006

1) insamlas i genomsnitt åtminstone 4 kilogram avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter för privathushåll per invånare per år,

2) av den genomsnittliga vikten för varje produkt återvinns åtminstone 80 procent och återanvänds eller materialåtervinns minst 75 procent av det insamlade avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter som hör till kategori 1 (stora hushållsapparater) och grupp 10 (automater) i bilaga 1,

3) av den genomsnittliga vikten för varje produkt återvinns åtminstone 75 procent och återanvänds eller materialåtervinns minst 65 procent av det insamlade avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter som hör till kategori 3 (IT- och telekommunikationsutrustning) och 4 (konsumentelektronik) i bilaga 1,

4) av den genomsnittliga vikten för varje produkt återvinns åtminstone 70 procent och återanvänds eller återvinns minst 50 procent av det insamlade avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter som hör till kategori 2 (små hushållsapparater), 5 (belysningsutrustning), 6 (elektriska och elektroniska verktyg), 7 (leksaker samt fritids- och sportutrustning) och 9 (övervaknings- och kontrollinstrument) i bilaga 1,

5) av vikten av det insamlade avfall som utgörs av gasurladdningslampor återanvänds eller återvinns åtminstone 80 procent.

Avfall som utgörs av eller innehåller elektriska och elektroniska produkter och som har exporterats utanför Europeiska gemenskapen beaktas i fråga om uppnående av återvinningsmålet endast om exportören kan påvisa att återvinningen, återanvändningen eller materialåtervinningen har skett på ett sätt som motsvarar kraven i denna förordning.

6 §

Separat insamling

Avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter får inte blandas med annat avfall.

Producenten skall ordna separat insamling av allt avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter och som kan samlas in oberoende av uppnåendet av det insamlingsmål som uppställts i 5 § 1 mom. 1 punkten.

Producenten skall se till att separat insamlat avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter förs till en godkänd förbehandlingsanläggning, om produkterna inte i sin helhet återanvänds. Avfall som utgörs av eller innehåller elektriska och elektroniska produkter skall samlas in och lagras på ett sådant sätt att de hela produkter och komponenter som lämpar sig för återanvändning och materialåtervinning i första hand kan återanvändas och i andra hand materialåtervinnas så noggrant som möjligt.

7 §

Förbehandling

Producenten skall ordna förbehandling av sådant avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter vilka insamlats separat. Förbehandlingen skall ske i en anläggning som har ett miljötillstånd enligt 28 § 1 mom. 4 punkten i miljöskyddslagen (86/2000). Då producenten ingår avtal med anläggningar för förbehandling skall tillverkaren prioritera sådana anläggningar som inom Europeiska gemenskapens område

har infört certifierade miljöförvaltningsystem.

Vid förbehandlingen skall den bästa möjliga tillgängliga förbehandlings-, återvinnings- och materialåtervinningsteknologin tillämpas. Vid förbehandlingen skall alla vätskor avlägsnas från avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter. Avfallet skall förbehandlas i överensstämmelse med bilaga 2.

Anläggningen för förbehandling skall uppfylla de tekniska krav som ställs i bilaga 3.

Till miljötillståndet gällande förbehandling av avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter skall fogas bestämmelser för iakttagande av skyldigheterna i 2 och 3 mom.

8 §

Angivande av avfallskostnaderna i produktens pris

Kostnaderna för avfallshantering av sådant avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter från privathushåll och som uppstår av sådana elektriska och elektroniska produkter som släppts ut på marknaden efter den 13 augusti 2005 får inte separat uppges för köparen då en ny produkt säljs.

Producenten har vid försäljning av en ny produkt rätt att fram till den 13 februari 2011, och i fråga om produkter som hör till kategori 1 i bilaga 1, fram till den 13 februari 2013 för köparna uppges de verkliga kostnaderna för avfallshantering av sådant avfall från privathushåll som uppstår av produkter som släppts ut på marknaden före den tidpunkt som nämns i 1 mom.

9 §

Skyldigheter för producent som bedriver distansförsäljning

En sådan producent av elektriska och elektroniska produkter som bedriver distansförsäljning skall delta i ordnandet av finansieringen beträffande avfallshantering som utgörs av eller innehåller elektriska och elektroniska produkter från privathushåll, i

den medlemsstat i Europeiska gemenskapen till vilken produkten levereras, så som föreskrivs i 18 c § 1 och 2 mom. och 18 m § 2 mom. i avfallslagen samt i 8 § i denna förordning.

10 §

Märkning av elektriska och elektroniska produkter

Producenterna skall se till att sådana elektriska och elektroniska produkter som de har släppt ut på marknaden efter den 13 augusti 2005 är försedda med den symbol som anges i bilaga 4 och som avser separat insamling. I särskilda fall, om det är nödvändigt till följd av produktens storlek eller funktion, kan symbolen tryckas på förpackningen, bruksanvisningen eller garantibeviset till en elektrisk eller elektronisk produkt.

Producenterna skall se till att sådana elektriska eller elektroniska produkter som de släpper ut på marknaden efter den 13 augusti 2005 är försedda med märkning av vilken framgår vem som har släppt ut produkten i Europeiska Unionen. Av märkningen på produkten skall också framgå att den har släppts ut på marknaden efter det att denna förordning trätt i kraft.

11 §

Information till användarna

Producenten skall sköta informationen och rådgivningen gällande insamling och återanvändning av avfall som utgörs av eller innehåller elektriska och elektroniska produkter. I fråga om informationen skall särskilt ses till att de som använder elektriska eller elektroniska produkter i privathushåll får information om

- 1) skyldigheten till och anvisningar för separat insamling,
- 2) tillgängliga insamlingssystem och insamlingsanläggningar,
- 3) på vilket sätt de kan påverka insamlingen, återanvändningen, materialåtervinningen och annan återvinning av avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter,

4) eventuella effekter på miljön och hälsan hos sådana farliga ämnen som ingår i elektriska eller elektroniska produkter,

5) betydelsen hos den symbol som visas i bilaga 4.

12 §

Information till förbehandlarna

Producenten skall på begäran av förbehandlarna lämna information om återanvändning och förbehandling av varje produkttyp inom ett år från det att produkten släpptes ut på marknaden. Av uppgifterna skall framgå all information som de företag som bedriver återanvändning, förbehandling och materialåtervinning av avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter behöver för att identifiera komponenter och ämnen som ingår i elektriska och elektroniska produkter samt om var de farliga ämnena befinner sig i produkterna. Återanvändningscentralerna och företag som bedriver förbehandling och materialåtervinning skall tillställas informationen i form av en handbok eller i elektronisk form.

13 §

Uppföljningsuppgifter

Producenten eller den förbehandlare som verkar för tillverkarens räkning eller någon annan tredje part skall till Birkalands miljöcentral före utgången av april varje år i mån av möjlighet med iakttagande av kategorierna enligt bilaga 1 uppge följande uppgifter och bedömningar gällande föregående år:

1) mängden nya elektriska och elektroniska produkter som har släppts ut på den inhemska marknaden uttryckt i ton och, om möjligt, i antal,

2) en bedömning av det insamlade avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter uttryckt i ton,

3) mängden insamlat avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter samt mängden återanvänt, separat materialåtervunnet och i övrigt återvunnet produktavfall uttryckt i ton och, om möjligt, i antal,

4) exporten av insamlat avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter uttryckt i ton och, om möjligt, i antal,

5) förändringar som inträffat i arrangemangen med säkerhet och säkerhetsbeloppet.

En tillverkare som bedriver distansförsäljning skall lämna uppgifter om mängden nya elektriska och elektroniska produkter som har släppts ut på marknaden i vederbörande medlemsstat i Europeiska gemenskapen uttryckt i ton och, om möjligt, i antal, samt uppgifter om på vilket sätt tillverkaren fullgör skyldigheten enligt 9 §.

14 §

Rapportering

Birkalands miljöcentral skall till Europeiska gemenskapernas kommission lämna de uppgifter som avses i 13 § på en blankett som överensstämmer med kommissionens beslut med två års mellanrum inom 18 månader från och med utgången av den tidsperiod som rapporten omfattar.

Birkalands miljöcentral skall för sin del ordna ett ändamålsenligt utbyte av information bland medlemsstaterna i Europeiska gemenskapen särskilt för iakttagande av bestämmelserna i 5 § 2 mom. och 13 § 2 mom.

Birkalands miljöcentral skall vart tredje år tillställa Europeiska gemenskapernas kommission en rapport om verkställigheten av denna förordning i Finland i enlighet med artikel 5 i rådets direktiv 91/692/EEG om att standardisera och rationalisera rapporteringen om genomförandet av vissa direktiv om miljön. Rapporten skall ges inom nio månader från utgången av den tidsperiod rapporten omfattar.

15 §

Innehållet i anmälan till producentregistret

Den anmälan enligt 50 b § 1 och 2 mom. i avfallslagen som varje producent skall göra för anteckning i producentregistret skall innehålla följande uppgifter:

1) producentens namn eller firma,

2) kontakt- och adressuppgifter,
 3) kontaktpersonens namn och ställning,
 4) företags- och organisationsnummer,
 5) en utredning om de produkter som producenten marknadsför och deras marknadsområde samt producentens omsättning och en bedömning av producentens euro- och viktbaserade marknadsandel enligt produkt eller produktgrupp i enlighet med bilaga 1,

6) uppgifter om av producenten ordnad avfallshantering, såsom ett nätverk av mottagningsplatser, insamling och transport, återanvändning av kasserade hela produkter, förbehandling, materialåtervinning, annan återvinning och behandling samt övrig avfallshantering av avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter samt arten, kvaliteten, mängden och ursprunget samt verksamhetsområdet i fråga om sådant avfall som omfattas av avfallshanteringen,

7) utredning om avtal som hänför sig till ordnandet av avfallshantering,

8) en utredning om den säkerhet som producenten ställer med stöd av 18 m § 2 mom. i avfallslagen.

Den anmälan enligt 50 b § 1 och 2 mom. i avfallslagen som varje producentsammanslutning skall göra för godkännande för i producentregistret skall innehålla följande uppgifter:

1) producentsammanslutningens namn eller firma,

2) kontakt- och adressuppgifter,

3) kontaktpersonens namn och ställning,

4) företags- och organisationsnummer,

5) en utredning om de producenter som hör till producentsammanslutningen, företagets namn, företags- och organisationsnummer och det datum då producenten har anslutit sig till producentsammanslutningen,

6) en utredning om de produkter som de till producentsammanslutningen hörande producenterna marknadsför och produkternas marknadsområde samt en bedömning av den gemensamma euro- och viktbaserade marknadsandelen enligt produkt eller produktgrupp i enlighet med bilaga 1,

7) producentsammanslutningens stadgar och vid behov annan utredning varav framgår hur förpliktelserna har fördelats mellan producenterna och hur en ny producent kan

avtala med producentsammanslutningen om skötseln av producentansvaret,

8) uppgifter om av producentsammanslutningen ordnad avfallshantering, såsom ett nätverk av mottagningsplatser, insamling och transport, återanvändning av kasserade hela produkter, förbehandling, materialåtervinning, annan återvinning och behandling samt övrig avfallshantering av avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter samt arten, kvaliteten, mängden och ursprunget samt verksamhetsområdet i fråga om sådant avfall som omfattas av avfallshanteringen,

9) en utredning om avtal som hänför sig till ordnandet av avfallshantering och om avtalsparternas miljö tillstånd samt eventuella miljölednings- och kvalitetssystem,

10) en utredning för bedömning av soliditeten eller om producentsammanslutningens garanti enligt 50 c § 2 mom. 3 punkten i avfallslagen.

Varje producent och producentsammanslutning skall utan dröjsmål underrätta Birkalands miljöcentral om dess namn, firma eller kontaktuppgifter ändras eller om det sker väsentliga förändringar i de avfallshanteringsystem och avtalsarrangemang som avses i 1 mom. 7 och 8 punkten och 2 mom. 8 och 9 punkten. Varje producentsammanslutning skall dessutom utan dröjsmål till Birkalands miljöcentral anmäla ändringar i de stadgar som avses i 2 mom. 7 punkten samt i 2 mom. 5 punkten avsedda uppgifter om nya producenter som har anslutit sig till eller producenter som har utträtt ur producentsammanslutningen.

16 §

I kraftträdande av vissa bestämmelser i avfallslagen

Avfallslagens bestämmelser om producentansvar tillämpas på elektriska och elektroniska produkter från och med den 13 augusti 2005.

Tillverkaren av och producentsammanslutningen för elektriska och elektroniska produkter skall likväl göra en i 50 b § i avfallslagen avsedd anmälan till Birkalands miljöcentral senast den 15 maj 2005.

17 §
Ikraftträdande

Åtgärder som verkställigheten av förordningen förutsätter får vidtas innan förordningen träder i kraft.

Denna förordning träder i kraft den 13 augusti 2005.

Helsingfors den 9 september 2004

Miljöminister *Jan-Erik Enestam*

Överingenjör Hannu Laaksonen

Bilaga 1. Kategorierna av elektriska och elektroniska produkter som omfattas av denna förordning och exempel på produkter som hör till dessa kategorier.

1. Stora hushållsapparater

Stora kylapparater

Kylskåp

Frysar

Andra stora apparater som används för kylning, bevarande och lagring av livsmedel

Tvättmaskiner

Torktumlare

Diskmaskiner

Matlagningsapparater

Elugnar

Elspisar

Mikrovågsugnar

Andra stora apparater för matlagning och annan beredning av livsmedel

Elektriska värmeapparater

Elektriska element

Andra stora apparater för uppvärmning av rum, sängar och sittmöbler

Elektriska fläktar

Luftkonditioneringsanläggningar

Annan fläkt-, utsugningsventilations- och luftkonditioneringsutrustning

2. Små hushållsapparater

Dammsugare

Mattsopare

Andra apparater för rengöring

Apparater för sömnad, stickning, vävning och annan bearbetning av textilier

Strykjärn och andra apparater för strykning, mangling och annan klädvård

Brödrostar

Bordsgrillar

Kaffekvarnar, kaffebryggare och utrustning för öppning eller förslutning av behållare och förpackningar

Elektriska knivar

Hårklippningsapparater, hårtorkar, elektriska tandborstar, rakapparater, massageapparater och andra apparater för kroppsvård

Klockor och utrustning för mätning, angivelse eller registrering av tid

Vågar

3. IT- och telekommunikationsutrustning

Centraliserad databehandling:

Stordatorer

Minidatorer

Skrivarenheter

Persondatorer:

Persondatorer (PC) (inbegripet centralenhet, mus, bildskärm och tangentbord)

Bärbara datorer (inbegripet centralenhet, mus, bildskärm och tangentbord)

Notebook-datorer

Notepad-datorer

Skrivare

Kopieringsmaskiner

Elektriska och elektroniska skrivmaskiner

Mini- och bordsräknare

Andra produkter och annan utrustning för elektronisk insamling, lagring, behandling, presentation eller kommunikation av information

Användarterminaler och -system

Faxapparater

Telex

Telefoner

Betaltelefoner

Trådlösa telefoner

Mobiltelefoner

Telefonsvarare

och andra produkter och annan utrustning för överföring av ljud, bilder eller annan information genom telekommunikation

4. Konsumentelektronik

Radioapparater

TV-apparater

Videokameror

Videobandspelare

Hi-fi-anläggningar

Förstärkare

Musikinstrument

Andra produkter och annan utrustning för inspelning eller återgivning av ljud eller bilder, även signaler eller annan teknik för överföring av ljud och bilder än genom telekommunikation

5. Belysningsutrustning

Lysrörsarmaturer

Lysrör

Sparlampor

Urladdningslampor med hög intensitet, inbegripet högtrycksnatriumlampor och metallhalogenlampor

Lågtrycksnatriumlampor

Annan belysning eller utrustning för spridning eller kontroll av ljus med undantag för glödtrådslampor

6. Elektriska och elektroniska verktyg (med undantag för storskaliga, fasta industriverktyg)

Borrmaskiner

Sågar

Symaskiner

Utrustning för svarvning, fräsning, slipning, polering, sågning, kapning, klippning, borrar, håltagning, stansning, falsning, böckning eller liknande bearbetning av trä, metall och andra material

Verktyg för nitning, spikning eller skruvning eller för avlägsnande av nitar, spikar eller skruvar eller liknande användning

Verktyg för svetsning, lödning eller liknande användning

Utrustning för sprutning, sprejning, spridning eller annan behandling av flytande eller gasformiga ämnen

Gräsklippare och andra trädgårdsredskap

7. Leksaker samt fritids- och sportutrustning

Elektriska tåg eller bilbanor

Handhållna konsoler till videospel

Videospel

Datorer för cykling, dykning, löpning, rodd osv.

Sportutrustning med elektriska eller elektroniska komponenter

Spelautomater

8. Medicintekniska produkter och utrustning (med undantag för alla implantat och infekterade produkter och utrustning)

Utrustning för strålbehandling

Kardiologiutrustning

Dialysapparater

Respiratorer

Nukleärmedicinsk utrustning

Laboratorieutrustning för in-vitro-diagnostik

Analysatorer

Frysar

Fertilitetstester

Andra apparater för diagnostisering, förebyggande, observation, behandling och lindring av sjukdomar, skador eller funktionshinder

9. Övervaknings- och kontrollinstrument

Branddetektorer

Värmeregulatorer

Termostater

Mättnings-, vägnings- eller justeringsapparater för hushålls- eller laboratorieutrustning

Andra övervaknings- och kontrollinstrument som används i industrianläggningar (t.ex. i kontrollpaneler)

10. Automater

Automater för varma drycker

Automater för flaskor eller burkar med varma eller kalla drycker

Automater för fasta produkter

Uttagsautomater

Alla apparater som automatiskt levererar alla slags produkter

Bilaga 2. Krav på förbehandling och sortering

1. Det skall kontrolleras om de produkter och delar som levereras till mottagningsplatsen lämpar sig för återanvändning. Återanvändbara produkter och delar skall kanaliseras till återanvändning i mån av möjlighet.

2. Åtminstone följande ämnen, preparat och komponenter skall avlägsnas från allt 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 beslut om tagande ur bruk av PCB och PCB-utrustning samt behandling av PCB-avfall (711/1998),

komponenter som innehåller kvicksilver, t.ex. strömbrytare och bakgrundsbelysning,

batterier,

kretskort i mobiltelefoner samt i andra apparater, om kretskortets yta är större än 10 kvadratcentimeter,

bläckpatroner, flytande och i krämform samt färgbläck,

plast som innehåller bromerade flamskyddsmedel,

asbestavfall och komponenter som innehåller asbest,

katodstrålerör,

freoner (CFC), halogenerade kolväten (HCFC) eller vätefluorkolföreningar (HFC) och kolväten (HC),

gasurladdningslampor,

bildskärmar med flytande kristaller (eventuellt tillsammans med höljet) som är större än 100 kvadratcentimeter och alla sådana som belyses bakifrån med gasurladdningslampor,

utvändiga elektriska kablar,

komponenter som innehåller eldfasta keramiska fibrer enligt bilaga 1 i förteckningen över farliga ämnen i social- och hälsovårdsministeriets förordning (624/2001),

komponenter som innehåller radioaktiva ämnen med undantag för komponenter under den tröskel för undantag som fastställs i artikel 3 i och bilaga I till rådets direktiv 96/29/Euratom av den 13 maj 1996 om fastställande av grundläggande säkerhetsnormer för skydd av arbetstagarnas och allmänhetens hälsa mot de faror som uppstår till följd av joniserande strålning(3). Direktivet har genomförts i Finland genom Strålsäkerhetscentralens ST-direktiv 1.5 Befrielse från kravet på säkerhetstillstånd och anmälningsplikt vid användning av strålning av den 1 juli 1999 med stöd av 17 § i strålskyddslagen (529/1991).

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

Sådana ämnen, preparat och komponenter skall behandlas eller återvinnas i enlighet med 6 § i avfallslagen (1072/1993).

3. Följande komponenter av avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter som samlats in separat skall behandlas enligt följande:

katodstrålerör: den fluorescerande ytbeläggningen skall avlägsnas,

produkter som innehåller gaser som bryter ned ozonskiktet eller har en global uppvärmningspotential (GWP) som överstiger 15, och som används t.ex. i skum och kylslingor: gaserna skall avlägsnas och behandlas på ett korrekt sätt: gaserna skall avlägsnas och behandlas på ett korrekt sätt. Gaser som bryter ned ozonskiktet skall behandlas i enlighet med Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 2037/2000 av den 29 juni 2000 om ämnen som bryter ned ozonskiktet,

gasurladdningslampor: kvicksilvret skall avlägsnas.

4. Med beaktande av miljöaspekterna och önskvärdheten av återanvändning och materialåtervinning, skall punkterna 2 och 3 tillämpas på ett sådant sätt att miljövänlig återanvändning och materialåtervinning av komponenter eller hela apparater inte hindras.

Bilaga 3. Krav på förbehandlingsanläggningarna**1. Anläggningarna för lagring av avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter skall ha:**

lämpliga områden med ogenomtränglig ytbeläggning utrustade med anordningar för uppsamling av spill samt olje- och fettavskiljare,

lämpliga områden med väderbeständiga tak.

2. Anläggningarna för förbehandling av avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter skall ha:

vågar för att väga det behandlade avfallet,

lämpliga områden med ogenomtränglig ytbeläggning utrustade med anordningar för uppsamling av spill samt olje- och fettavskiljare,

lämpliga områden med väderbeständiga tak.

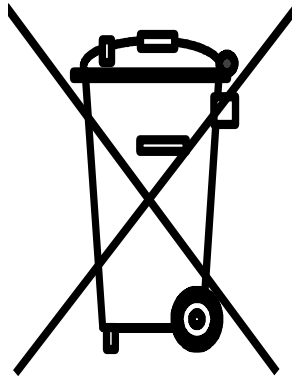
lämpliga lagerutrymmen för nedmonterade, lösa delar,

lämpliga behållare för lagring av batterier, kondensatorer som innehåller PCB/PCT samt annat farligt avfall, t.ex. radioaktivt avfall.

utrustning för rening av vatten i enlighet med hälsovårds- och miljöbestämmelser.

Bilaga 4. Symbol för märkning av elektriska och elektroniska produkter

Symbolen för elektriska och elektroniska produkter som skall samlas in separat består av en överkryssad soptunna på hjul, enligt nedanstående bild. Symbolen skall tryckas på ett synligt ställe, vara tydligt läsbar och outplånlig.



Nr 853

Statsrådets förordning**om begränsning av användningen av farliga ämnen i elektriska och elektroniska produkter**

Given i Helsingfors den 9 september 2004

I enlighet med statsrådets beslut, fattat på föredragning från miljöministeriet, föreskrivs med stöd av 5 § och 39 § 2 mom. i avfallslagen av den 3 december 1993 (1072/1993), av dem 39 § 2 mom. sådant det lyder i lag 91/2000, och med stöd av 43 § 1 mom. samt 44 och 44 a § i kemikalielagen av den 14 augusti 1989 (744/1989), sådana de lyder, 43 § 1 mom. i lag 57/1999 samt 44 och 44 a § i lag 1412/1992:

1 §

Syfte

Syftet med denna förordning är att minska mängden avfall från elektriska och elektroniska produkter och avfallens skadliga inverkan samt bidra till att skydda människors hälsa och främja återvinning och behandling av avfall som utgörs av eller innehåller elektriska och elektroniska produkter på ett sätt som är skonsamt för miljön.

2 §

Tillämpningsområde

Denna förordning tillämpas på elektriska och elektroniska produkter som tillhör grupperna 1—7 och 10 i bilaga 1 till statsrådets förordning om avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter (852/2004) samt på glödlampor.

Denna förordning tillämpas inte på reservdelar avsedda för reparation av sådana elektriska och elektroniska produkter som släppts ut på marknaden före den 1 juli 2006 eller på återanvändning av dessa produkter.

3 §

Definition

I denna förordning avses med elektriska och elektroniska produkter sådana produkter som nämns i bilaga 1 till statsrådets förordning om avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter och som är beroende av elektrisk ström eller elektromagnetiska fält för att fungera korrekt samt produkter för generering, överföring och mätning av sådan ström eller sådana fält och som är avsedda att användas med en spänning på högst 1000 volt växelström eller 1500 volt likström.

4 §

Begränsning av användningen av farliga ämnen

Från och med den 1 juli 2006 får nya elektriska och elektroniska produkter som släpps ut på marknaden inte innehålla bly, kvicksilver, kadmium, sexvärt krom, polybrombifenyl (PBB) eller polybromdifenyleter (PBDE).

Vad som föreskrivs i 1 mom. tillämpas inte i sådana fall som nämns i bilagan till denna förordning.

5 §

Tillsyn

Tillsynen över efterlevnaden av denna

Helsingfors den 9 september 2004

förordning utövas av Säkerhetsteknikcentralen.

6 §

Ikraftträdande

Denna förordning träder i kraft den 1 oktober 2004.

Miljöminister *Jan-Erik Enestam*

Överingenjör Hannu Laaksonen

Bilaga. Användning av bly, kvicksilver, kadmium och sexvärt krom som undantas från vad som bestäms i 4 § 1 mom. samt tillåtna maximihalter för de nämnda tungmetallerna och flamskyddsmedlen.

1. Kvikksilver i lågenergilampor upp till 5 mg per lampa.
2. Kvikksilver i lysrör för allmänna ändamål högst:
 - halofosfat 10 mg
 - trifosfat (normal livslängd) 5 mg
 - trifosfat (lång livslängd) 8 mg
3. Kvikksilver i lysrör för särskilda ändamål
4. Kvikksilver i andra lampor som inte uttryckligen nämns i denna bilaga.
5. Bly i glas till katodstrålerör, elektroniska komponenter och lysrör.
6. Bly som legeringselement i stål med upp till 0,35 viktprocent bly, aluminium med upp till 0,4 viktprocent bly och som kopparlegering med upp till 4 viktprocent bly.
7. - Bly i lödpunkter med hög smälttemperatur (lödmaterial bestående av legeringar av bly och tenn som innehåller mer än 85 % bly)
 - Bly i lödpunkter för servrar, datalagringsystem, även lagringsmatrissystem (undantag beviljat fram till 2010)
 - Bly i lödpunkter i utrustning för nätinfrastruktur för koppling, signalering, överföring och näthantering för telekommunikation
 - Bly i keramiska delar till elektronik (exempelvis piezoelektroniska anordningar).
8. Kadmiumbeläggning med undantag för sådan användning som är förbjuden enligt statsrådets beslut om förbud och begränsningar som gäller produkter och förnödenheter som innehåller kadmium och dess föreningar 1415/1992.
9. Sexvärt krom som korrosionsskydd för kolstålssystemet i absorptionskylaggregat.

Nr 854

Statsrådets förordning**om resurser för social- och hälsovården år 2005**

Given i Helsingfors den 14 september 2004

I enlighet med statsrådets beslut, fattat på föredragning från social- och hälsovårdsministeriet, föreskrivs med stöd av 6 § i lagen av den 3 augusti 1992 om planering av och statsandel för social- och hälsovården (733/1992), sådan denna paragraf lyder i lag 1114/1998 och 716/2002:

1 §

De kalkylerade kostnaderna, som beräkningen av statsandelen för social- och hälsovårdens driftskostnader grundar sig på, uppgår till uppskattningsvis 11 593 miljoner euro.

2 §

De kalkylerade kostnaderna för socialvården och hälsovården per kommuninvånare, som används vid beräkningen av kommunens statsandel för social- och hälsovårdens driftskostnader, är enligt åldersgrupp följande:

	socialvård €	hälsovård €
0-6-åringar	4 532,41	555,55
7-64-åringar	320,30	631,90
65-74-åringar	592,40	1 497,35
75-84-åringar	3 618,73	2 887,93
personer som fyllt 85 år	10 110,22	5 013,64

3 §

De kalkylerade kostnaderna per arbetslös som bestäms enligt antalet arbetslösa i kommunen är 403,75 euro och de kalkylerade kostnaderna per kommuninvånare som bestäms enligt arbetslöshetsgraden är 36,86 euro.

4 §

De kalkylerade kostnaderna per kommuninvånare som bestäms enligt sjukfrekvensen är 273,24 euro per kommuninvånare.

5 §

Kommunernas självfinansieringsandel är 1 537,28 euro per kommuninvånare.

6 §

År 2005 uppgår statsandelen för kostnader som föranleds av sådana anläggningsprojekt för social- och hälsovårdsservice som fastställts före år 2004 till uppskattningsvis 0,8 miljoner euro.

7 §

Om inte något annat följer av statsbudgeten är statsunderstödet (1 000 euro) för social- och hälsovårdsprojekt för åren 2005—2006 följande:

	2005	2006
Utvecklingsprojekt för social- och hälsovården	19 430	25 230
Utvecklingsprojekt enligt det nationella hälso- och sjukvårdsprojektet	30 000	30 000
Anläggningsprojekt	5 000	0
Sammanlagt	54 430	55 230

Av det statsunderstöd som år 2005 är disponibelt för utvecklingsprojekt inom social- och hälsovården står 6 miljoner euro till social- och hälsovårdsministeriets förfogande. År 2006 är motsvarande belopp 8 miljoner euro.

Av det statsunderstöd som åren 2005 och 2006 är disponibelt för utvecklingsprojekt enligt det nationella hälso- och sjukvårdspro-

jektet står under vartdera året 20 miljoner euro till social- och hälsovårdsministeriets förfogande.

Av det statsunderstöd som åren 2005 och 2006 är disponibelt för utvecklingsprojekt inom social- och hälsovården skall länsstyrelserna rikta merparten till projekt enligt utvecklingsprojektet för det sociala området och till genomförandet av det nationella alkoholprogrammet.

8 §

Statsunderstöd till projekt inom social- och hälsovården beviljas endast om kommunen eller samkommunen har beslutat genomföra tillräckliga arrangemang som syftar till att effektivisera servicen. Detta gäller särskilt förbättrandet av det regionala samarbetet och arbetsfördelningen.

9 §

År 2005 kan statsunderstöd beviljas för utvecklingsprojekt enligt det nationella hälso- och sjukvårdsprojektet, projekt enligt utvecklingsprojektet för det sociala området samt projekt som genomför det nationella alkoholprogrammet. När beslut om statsunderstöd fattas skall följande kriterier beaktas:

1) att projektet är nära förknippat med utvecklingen av det kommunala servicesystemet inom social- och hälsovården,

2) att projektet är effektivt och kan utnyttjas på bred basis,

3) att projektet syftar till bestående förbättringar när det gäller tillhandahållandet av tjänster eller med avseende på arbetsmetoder,

4) att projektet syftar till att trygga tillgången till närservice och stöda förmågan att klara sig på egen hand, och

5) projektets omfattning när det gäller de ekonomiska regionerna eller huruvida projektet genomförs som ett samarbete mellan flera kommuner.

10 §

Av det anslag som enligt 7 § är disponibelt för social- och hälsovårdsministeriet kan statsunderstöd beviljas för utvecklingsprojekt som stöder utnyttjandet av datateknologi inom social- och hälsovården. Statsunderstöd kan också beviljas för utvecklingsprojekt som genomför serviceproduktion utifrån ett större

befolkningsunderlag och som syftar till att trygga tillgången till service oavsett boningsort. Dessutom skall projektet gälla något av följande områden:

1) regionalt samlande av tjänster och utvecklingsarbete inom socialvården,

2) organiserande av verksamheten vid hälsovårdscentralerna som funktionella helheter på regional nivå,

3) samlande och utvecklande av mentalvårdstjänster och missbrukarvård samt särskilda psykosociala tjänster för barn och unga på regional nivå genom samarbete med social- och hälsovården, eller

4) samlande av laboratorietjänster och tjänster för diagnostisk utbildning i större enheter.

Dessutom kan statsunderstöd beviljas för utvecklingsprojekt som främjar nätverksbildningen av basservice för barnfamiljer och utvecklandet av samarbetsstrukturer samt social- och hälsovårdsservice för språkliga och kulturella minoriteter samt för sådana utvecklingsprojekt gällande förebyggande arbete som har riksomfattande betydelse.

11 §

Av det anslag som enligt 7 § är disponibelt för länsstyrelserna kan statsunderstöd år 2005 beviljas för sådana projekt enligt utvecklingsprojektet för det sociala området som gäller något av följande områden:

1) förbättrande av tillgången till och kvaliteten på tjänster för äldre,

2) införande av arbetsmetoder för tidigt ingripande,

3) förbättrande av tillgången till och kvaliteten på tjänster för öppen vård och vård utom hemmet när det gäller barnskydd,

4) utvidgande av användningen av servicestyrning,

5) förbättrande av specialkunnandet och tillgången till handikappservice, eller

6) utvecklande av uppgiftsstrukturen och arbetsförhållandena för de anställda inom socialvården.

Utän hinder av bestämmelserna i 1 mom. kan statsunderstöd år 2005 beviljas för projekt som genomför det nationella alkoholprogrammet och som gäller något av följande områden:

FÖRFS/ELEKTRONISK VERSION

Nr 854

1) förbättrande av samarbetet mellan myndigheter, organisationer, kommuninvånare och näringsliv när det gäller att på lokal eller regional nivå förebygga och minska alkoholskador,

2) förebyggande av ungdomars alkoholbruk samt stödjande av och vård för familjer som lider av alkoholproblem, särskilt med tanke på barnens välbefinnande,

3) minskande av problem till följd av riskkonsumtion av alkohol genom stödåtgärder i ett tidigt skede, samt

4) verkställande av kvalitetsrekommendationer för missbrukarvården.

för länsstyrelserna kan statsunderstöd år 2005 beviljas för sådana utvecklingsprojekt enligt det nationella hälso- och sjukvårdsprojektet som gäller något av följande områden:

1) tryggande av vårdens tillgänglighet,

2) säkerställande av hälsovårdscentralernas funktionsduglighet och förebyggande arbete,

3) utvecklande av samarbetet mellan hälsovårdscentralerna och den specialiserade sjukvården samt arrangemang i anslutning till effektiveringen av servicen,

4) tryggande av tillgången till personal och säkerställande av personalens kompetens.

12 §
Av det anslag som enligt 7 § är disponibelt

Denna förordning träder i kraft den 1 januari 2005.

Helsingfors den 14 september 2004

Omsorgsminister *Liisa Hyssälä*

Kanslichef Markku Lehto