



# LANDSKAPSSTYRELSENS FRAMSTÄLLNING

## Ny blankettlag om energieffektivitet

1997-98

nr 15

---

### *FÖRSLAG*

Landskapsstyrelsen föreslår att lagtinget antar en landskapslag om tillämpning i landskapet Åland av lag om anordningars energieffektivitet.

Genom lagen och de bestämmelser som skall meddelas med stöd av lagen skall bland annat Europaparlamentets och rådets direktiv om energieffektivitetskrav för elektriska kylskåp och frysar (även i kombination) för hushållsbruk (96/57/EG) samt rådets direktiv om effektivitetskrav för nya värmepannor som eldas med flytande eller gasformigt bränsle (92/42/EEG) genomföras i landskapet.

---



## **ALLMÄN MOTIVERING**

### **1. Allmänt**

Energibesparing och effektiv energianvändning har en central roll i landskapets energipolitik. Detta framgår bland annat av den energisparplan för landskapet Åland vilken landskapsstyrelsen antog den 20 mars 1997, och som innehåller övergripande beslut om energibesparing. Energibesparing och energieffektivitet har stor betydelse inom flera områden. Energibesparing och energieffektivitet bidrar bland annat till att skydda miljön och att öka konkurrenskraften.

Inom EU strävar man efter att utveckla en enhetlig politik för energisparandet och energisparandet inom EU stöds av olika forsknings- och demonstrationsprogram. Den Europeiska unionens råd har som mål att gemenskapens koldioxidutsläpp skall stabiliseras så att utsläppen år 2000 ligger på samma nivå som år 1990. Avsikten är att EG:s energisparprogram SAVE (Specific Actions for Vigorous Energy Efficiency), vilket antogs genom rådets beslut 91/565/EEG, skall bidra till att en del av målen gällande minskning av koldioxidutsläppen uppnås. För att uppnå de uppställda målen innehåller SAVE-programmet åtgärder av flera olika slag på flera olika nivåer. Bland normåtgärderna har bestämmelser om energimärkning av hushållsmaskiner, om effektivitetskrav för kylanläggningar samt om effektivitetskrav för nya värmepannor som eldas med flytande eller gasformigt bränsle antagits.

Energimärkningen av hushållsapparater är inte reglerad i landskapslagstiftningen. I landskapet finns inte heller någon lagstiftning om energieffektivitetskrav för hushållsapparater eller om specificerade energieffektivitetskrav för värmepannor.

### **2. EG-direktiv**

#### *2.1. Bestämmelser om energimärkning*

Genom rådets direktiv 92/75/EEG om märkning och standardiserad konsumentinformation som anger hushållsapparaters förbrukning av energi och andra resurser, nedan energimärkningsdirektivet, har bestämmelser om energimärkning antagits. Syftet med direktivet är att säkerställa att samtliga berörda hushållsapparater förses med information om energiförbrukningen genom märkning och enhetlig information. Informationen skall upplysa kunden om energiförbrukningen vid praktisk användning och försöka få kunderna att köpa apparater som förbrukar mindre energi. Kravet på märkning påverkar också tillverkarna eftersom kundernas energimedvetenhet medför en ökad efterfrågan på energieffektiva apparater.

Energimärkningsdirektivet är ett ramdirektiv. Närmare bestämmelser om varje apparatgrupp skall enligt direktivet meddelas i särskilda direktiv, s.k. genomförandedirektiv. Exempel på genomförandedirektiv är direktiv 94/2/EEG om märkning som anger energiförbrukningen hos elektriska kylskåp och frysar (även i kombination) för hushållsbruk, direktiv 96/60/EG om energimärkning av kombinerade tvättmaskiner/torktumlare för hushållsbruk, direktiv 96/89/EG om ändring av direktiv 95/12/EG om energimärkning av tvättmaskiner samt direktiv 97/17/EG om energimärkning av hushållsdiskmaskiner.

Energimärket, som skall fästas på de hushållsapparater som saluförs, skall visa apparatens energiförbrukning under den tid apparaten används. På försäljningsställen som vänder sig direkt till slutkund eller där apparater finns till allmänt påseende skall ett energiförbrukningsmärke fästas synligt på hushållsapparaterna. Kunden skall också få information genom ett informationsblad. Därutöver skall teknisk dokumentation upprättas i den utsträckning som behövs för att kunna bedöma riktigheten av den information som finns på etiketten och i informationsbladet. Begagnade apparater och modeller av hushållsapparater som slutat tillverkas innan det relevanta genomförandedirektivet har trätt i kraft behöver inte märkas eller förses med informationsblad.

I energimärkningsdirektivet ges varuleverantören, d.v.s. tillverkaren, dennes befullmäktigade representant inom gemenskapen eller den person som släpper ut apparaten på gemenskapens marknad, ansvaret för energimärkningen samt för produktdeklarationen och tillgången på tekniskt informationsmaterial i anknytning till denna. Varuleverantörerna skall ge minutförsäljarna allt nödvändigt informationsmaterial.

Energimärkningsdirektivet skall tillämpas oberoende av vilken energiform en hushållsapparat förbrukar. El och gas är dock de energiformer som har störst betydelse.

Enligt rådets direktiv 86/594/EEG av den 1 december 1986 om luftburet buller från hushållsapparater skall en uppgift om bullernivån ingå i energimärkningen om sådan finns. Energimärkningsdirektivet anger därför att det är lämpligt att annan information eller märkning som omfattas av EG-rätten skall ingå i energimärkningen.

## *2.2. Bestämmelser om energieffektivitet*

Europaparlamentets och rådets direktiv 96/57/EG om energieffektivitetskrav för elektriska kylskåp och frysar (även i kombination) för hushållsbruk, nedan kyl- och frysapparatsdirektivet, antogs 1996. Medlemsstaterna skall anta de bestämmelser som är nödvändiga för att uppfylla direktivet inom ett år efter det att direktivet antogs. Bestämmelserna skall tillämpas i medlemsländerna från den 3 september 1999.

Kylskåpen och frysarnas andel av hushållsapparaternas elförbrukning utgör cirka 30 procent. Elförbrukningen varierar dock kraftigt mellan olika modeller av kylskåp och frysar med samma volym och egenskaper. I direktivets ingress anges att de åtgärder för en förbättrad energieffektivitet som genomförts på de senaste modellerna av kylskåp och frysar inte påtagligt ökar tillverkningskostnaderna. Den kostnadsökning som uppstår

återbetalas inom några få år i form av lägre elkostnader. Därutöver minskar koldioxidutsläpp och andra föroreningar.

Direktivet skall tillämpas på nya nätanslutna kylskåp och frysar, även i kombination. Utanför direktivets tillämpningsområde faller kylskåp och frysar som även kan utnyttja andra energikällor, t.ex. batterier samt kylskåp och frysar som drivs med hjälp av gasol, stadsgas, biogas eller fotogen. Kyl- och frysanläggningar för kommersiellt bruk omfattas inte heller av direktivets bestämmelser.

Rådets direktiv 92/42/EEG om effektivitetskrav för nya värmepannor som eldas med flytande eller gasformigt bränsle, i det följande effektivitetskravdirektivet, antogs 1992. Effektivitetskraven på pannor skall tillämpas från 1 januari 1998. Direktivet gäller enbart nya pannor med en märkeffekt på minst 4 kW och högst 400 kW som eldas med flytande eller gasformiga bränslen och som släpps ut på gemenskapens marknad.

Direktivet föreskriver en obligatorisk CE-märkning av alla pannor som faller inom direktivets tillämpningsområde.

Tillverkaren, dennes befullmäktigade representant inom gemenskapen eller den som släpper ut apparaten på gemenskapens marknad skall försäkra sig om att varje apparat som släpps ut på marknaden uppfyller de i direktivet uppställda kraven.

De effektivitetskrav som ställs på apparater och anordningar i kyl- och frysdirektivet samt effektivitetskravdirektivet medför att de ur energieffektivitetssynpunkt sämsta produkterna försvinner från marknaden.

De ovan nämnda direktiven är ett sätt att realisera EG:s mål att spara energi och minska koldioxidutsläppen. Därutöver är syftet att främja EG:s inre marknad genom att harmonisera de föreskrifter som gäller effektivitetskraven. En sådan reglering kan annars bli ett tekniskt handelshinder.

### **3. Regeringens proposition med förslag till lag om anordningars energieffektivitet**

I regeringens proposition RP 220/1997 rd med förslag till lag om anordningars energieffektivitet föreslås att en ny lag antas i vilken det uppställs krav på anordningars energimärkning och energieffektivitet.

Lagen skall tillämpas på sådana nya anordningar som skall släppas ut på marknaden och för vilka Europeiska gemenskapen uppställt krav i fråga om energieffektivitet, om märkning, om angivande av förbrukningen av energi och andra resurser eller om angivande av buller.

Enligt förslaget skall, med beaktande av Europiska gemenskapens rättsakter, handels- och industriministeriet och miljöministeriet meddela närmare bestämmelser om varje särskild anordningsgrupp.

Anordningsleverantören, d.v.s. anordningens tillverkare, dennes befullmäktigade representant eller importör som släpper ut anordningen på marknaden inom Europeiska ekonomiska samarbetsområdet, ansvarar för att anordningen uppfyller de krav som ställs

i eller med stöd av lagen. En anordningsleverantör skall också utarbeta tekniskt informationsmaterial om anordningen. Samtidigt uppställs krav på att den som försäljer eller som annars mot vederlag överlåter anordningar till någon annan skall kunna påvisa att anordningarna och energimärkningen av dem uppfyller de krav som ställs i eller med stöd av lagen.

Det föreslås att behörigt ministerium skall bemyndigas att utse särskilda besiktningsorgan. De krav som skall uppfyllas av organen skall anges i förordning. De bestämmelser om godkännande av besiktningsorgan som intagits i förslag till förordning överensstämmer med de krav som uppställs i effektivitetskravsdirektivet.

Förslaget innehåller särskilda bestämmelser om en tillsynsmyndighet, om tillsynsmyndighetens rätt att erhålla upplysningar från den som överlåter anordningar mot vederlag och av besiktningsorganet samt om tillsynsmyndighetens rätt att få tillträde till tillverknings-, lagrings- och försäljningsställe. I förslaget regleras också tillsynsmyndighetens rätt till provexemplar samt vem som skall stå för kostnaderna för undersökning om en anordning inte uppfyller de krav som ställs. Tillsynsmyndigheten ges också rätt att kräva ändringar i anordningen och i energimärkningen samt förbjuda tillverkning, saluhållande, försäljning och annan överlåtelse om de krav som ställs inte uppfylls.

Förslaget innehåller också bestämmelser om vite och straff, om sökande av ändring samt om besiktningsorganets möjlighet att ändra sitt eget beslut.

Avsikten är att lagen skall träda i kraft den 1 januari 1998.

#### **4. Landskapsstyrelsens förslag**

##### *4.1. Blankettlag*

Som angivits ovan har flera EG-direktiv antagits i vilka krav uppställs på anordningars energieffektivitet och energimärkning. EG-direktiven innehåller detaljerade bestämmelser som till största delen är av teknisk natur. För att dessa direktiv skall kunna genomföras på ett smidigt sätt i landskapet föreslår landskapsstyrelsen att landskapets energilagstiftning kompletteras med en landskapslag om tillämpning i landskapet Åland av rikets lag om anordningars energieffektivitet.

##### *4.2. Föreslagna undantag*

Enligt 5 § 2 mom. i regeringens förslag till lag om anordningars energieffektivitet skall den som i Finland håller till salu eller annars mot vederlag överlåter anordningar, eller som för ut anordningar ur Finland, kunna påvisa att anordningarna samt energimärkningen av dem uppfyller ställda krav. Landskapsstyrelsen föreslår att dessa bestämmelser i landskapet skall tillämpas på den som i landskapet Åland håller till salu eller annars mot vederlag överlåter anordningar eller som för anordningar från landskapet.

Enligt 10 § 2 mom. 2 punkten skall tillsynsmyndigheten, om en anordning inte uppfyller ställda krav, ha rätt att uppbära kostnaderna för provning och undersökning av anordningen av dess finska tillverkare eller av den importör som släpper ut anordningen på den finska marknaden. Enligt landskapsstyrelsens förslag skall dessa kostnader i landskapet kunna uppbäras av åländska tillverkare, av den som fört in anordningen i landskapet och av den som släppt ut anordningen på den åländska marknaden.

Landskapsstyrelsen föreslår också att 20 § i rikets lag, enligt vilken ett flertal handels- och industriministeriebeslut skall förbli i kraft, skall undantas från tillämpning i landskapet. Landskapsstyrelsen avser i stället att genomföra bestämmelserna i en landskapsförordning.

Slutligen föreslås det att landskapsstyrelsen skall bemyndigas att i landskapsförordning besluta om genomförandet av EG:s direktiv om angelägenheter som avses i denna lag. En sådan regel har tidigare intagits i vissa blankettlagar, bland annat i landskapslagen om tillämpning i landskapet Åland av riksförfattningar om livsmedel, i landskapslagen om tillämpning i landskapet Åland av riksförfattningar om produktsäkerhet samt i landskapslagen om tillämpning i landskapet Åland av riksförfattningar om kemikalier. Genom denna bestämmelse underlättas genomförandet av nya direktiv samt av ändringar av befintliga direktiv, vilka faller inom lagens tillämpningsområde.

## 5. Ärendets beredning

Förslaget har utarbetats som tjänstemannaberedning.

## 6. Förslagets verkningar

### 6.1. Ekonomiska och organisatoriska verkningar

Förslaget medför inte några ekonomiska eller organisatoriska verkningar av betydelse för landskapet. Tillsynen kan i stor utsträckning utföras i samband med landskapsstyrelsens marknadskontroll av elmateriel.

### 6.2. Miljömässiga konsekvenser

En minskad energiförbrukning medför minskade utsläpp av koldioxid. Landskapsstyrelsens förslag kommer inte ensamt att medföra någon märkbar effekt på miljön, men eftersom samma effektivitetskrav skall uppställas av alla EU:s medlemsländer kommer förslaget att bidra till en positiv verkan på miljön på längre sikt.

Med märkningar och effektivitetskrav som omfattar hela Europa kan man indirekt påverka energieffektiviteten även hos anordningar som tillverkas i andra länder eftersom kraven även gäller de anordningar som kommer in på gemenskapens marknad utifrån.

**7. Ikraftträdande**

Landskapsstyrelsens avsikt är att lagen skall träda i kraft så snart som möjligt.

Landskapsstyrelsen föreslår att lagtinget antar följande lag.



**LANDSKAPSLAG****om tillämpning i landskapet Åland av lag om anordningars energieffektivitet**

I enlighet med lagtingets beslut föreskrivs:

**1 §***Inledande bestämmelse*

Lag den      om anordningars energieffektivitet (FFS / ) skall, med i denna lag angivna avvikelser, tillämpas i landskapet Åland.

Ändring av lagen om anordningars energieffektivitet skall gälla i landskapet från det att den träder i kraft i riket om inte annat följer av denna lag.

**2 §***Språkrav*

Information som enligt de författningar som avses i 1 och 6 §§ skall ges vid marknadsföring av anordningar som faller inom denna lags tillämpningsområde skall i landskapet ges på svenska, om inte landskapsstyrelsen av särskilda skäl beviljar undantag från kravet.

**3 §***Förvaltning*

De förvaltningsuppgifter som enligt de författningar som avses i 1 och 6 §§ ankommer på statens myndigheter skall i landskapet skötas av landskapsstyrelsen till den del förvaltningen grundar sig på landskapets lagstiftningsbehörighet på området.

**4 §***Avvikelser från tillämpning av bestämmelser i lagen om utkomststöd*

Bestämmelserna i 20 § lagen om anordningars energieffektivitet skall inte tillämpas i landskapet.

Vad i 5 § 2 mom. föreskrivs om Finland skall i landskapet gälla landskapet Åland.

Vad i 10 § 2 mom. 2 punkten föreskrivs om finska tillverkare och om den importör som släpper ut anordningen på den finska marknaden skall i landskapet gälla åländska tillverkare och den som fört in anordningen i landskapet och släppt ut den på den åländska marknaden.

## 5 §

*Överklagande*

Beslut som fattats med stöd av denna lag överklagas enligt bestämmelserna i de författningar som avses i 1 och 6 §§, dock så att beslut som landskapsstyrelsen fattat överklagas hos högsta förvaltningsdomstolen.

## 6 §

*Landskapsförordning*

Landskapsstyrelsen kan inom landskapets behörighet genom landskapsförordning besluta att författningar som utfärdats med stöd av rikets lag om anordningars energieffektivitet skall tillämpas i landskapet Åland oförändrade eller med de ändringar landskapsstyrelsen föreskriver.

Landskapsstyrelsen kan inom landskapets behörighet genom landskapsförordning besluta om genomförandet i landskapet av EG:s direktiv rörande angelägenheter som avses i denna lag.

Närmare bestämmelser om verkställigheten och tillämpningen av denna lag utfärdas vid behov genom landskapsförordning.

---

Denna lag träder i kraft den

Mariehamn den 18 december 1997.

L a n t r å d

Roger Jansson

Föredragande ledamot

Bengt Häger

## Lag

## om anordningars energieffektivitet

I enlighet med riksdagens beslut föreskrivs:

## 1 kap.

## Allmänna bestämmelser

## 1 §

Syftet med denna lag är att förbättra energieffektiviteten hos anordningar.

## 2 §

Denna lag tillämpas på sådana anordningar som skall släppas ut på marknaden och om vilka Europeiska gemenskapen förutsätter att medlemsstaterna skall utfärda bestämmelser om deras energieffektivitet, om märkningen av den eller om angivande av förbrukningen av energi och andra resurser eller om angivande av buller.

Denna lag tillämpas inte på sådana anordningar om vilkas energieffektivitet, märkningen av den eller om angivande av förbrukningen av energi och andra resurser eller om angivande av buller bestäms i en annan lag eller i bestämmelser som har meddelats med stöd av en annan lag.

## 3 §

I denna lag avses med

- 1) *anordning* en särskild, självständigt fungerande, teknisk helhet,
- 2) *energieffektivitet* anordningens direkta energiförbrukningsegenskaper,
- 3) *besiktningsorgan* ett organ som har konstaterats behörigt och som ministeriet har godkänt och som har godkänts att utföra de uppgifter som enligt denna lag och de bestämmelser som har meddelats med stöd av den ankommer på ett besiktningsorgan,
- 4) *CE-märkning* märkning om vilken bestäms i lagen om att vissa produkter skall

föreses med CE-märkning (1376/1994).

5) *utsläppande på marknaden* utsläppande av en ny anordning för försäljning eller omsättning inom Europeiska ekonomiska samarbetsområdet,

6) *andra resurser* vatten, kemikalier eller andra eventuella substanser som anordningen förbrukar vid sedvanlig användning.

7) *ministerium* behörigt ministerium som avses i reglementet för statsrådet (1522/1995),

8) *tillsynsmyndighet* säkerhetsteknikcentralen samt

9) *anordningsleverantör* anordningens tillverkare, dennes befullmäktigade representant eller importör som släpper ut anordningen på marknaden inom Europeiska ekonomiska samarbetsområdet.

## 2 kap.

## Anordningars överensstämmelse och certifiering av den samt besiktningsorgan

## 4 §

Ministeriet meddelar bestämmelser om

- 1) energieffektivitetskraven för anordningar,
  - 2) hur energiförbrukningen och förbrukningen av andra resurser samt buller skall anges vid marknadsföringen av anordningar,
  - 3) de uppgifter om förbrukningen av energi och andra resurser samt om buller vilka skall fogas till anordningarna samt
  - 4) de förfaranden som skall användas för påvisande av överensstämmelse.
- Ministeriet beslutar om hur CE-märkning-

en skall användas när anordningar som uppfyller energieffektivitetskraven släpps ut på marknaden.

#### 5 §

De anordningar som skall släppas ut på marknaden och de uppgifter som ges i energimärkningen av dem skall uppfylla de krav som har ställts i denna lag och med stöd av den. Anordningsleverantörerna skall sörja för att varje anordning som har släppts ut på marknaden och de uppgifter som skall ges i energimärkningen av den uppfyller de krav som har ställts i denna lag och med stöd av den.

Den som i Finland håller till salu eller annars mot vederlag överläter anordningar till någon annan skall kunna påvisa att de samt energimärkningen av dem uppfyller kraven enligt denna lag och de bestämmelser som meddelats med stöd av den. Detsamma gäller den som för ut anordningar ur landet, om detta förutsätts i Europeiska gemenskapens rättsakter.

#### 6 §

Ministeriet godkänner och återkallar godkännandet av besiktningsorganen. Organen skall uppfylla de krav som bestäms genom förordning. Ministeriet övervakar organens verksamhet och försäkras sig med jämna mellanrum om att kraven uppfylls.

### 3 kap.

#### Tillsyn

#### 7 §

Tillsynsmyndigheten svarar för tillsynen enligt denna lag.

Utan hinder av denna lag och de bestämmelser som utfärdats med stöd av den övervakas marknadsföringens laglighet med stöd av konsumentskyddslagen (38/1978) när anordningar marknadsförs till konsumenterna.

#### 8 §

Tillsynsmyndigheten har rätt att av en anordningsleverantör och av den som mot vederlag överläter anordningar till någon annan samt av besiktningsorganet få de upplysningar om anordningarna och tillverkningen av dem som behövs för övervakningen av att denna lag och de bestämmelser som har meddelats med stöd av den följs.

#### 9 §

Tillsynsmyndigheten har rätt att få tillträde till en anordnings tillverknings-, lagrings- och försäljningsställe för övervakningen av att denna lag och de bestämmelser som har meddelats med stöd av den följs.

#### 10 §

Tillsynsmyndigheten har rätt att tillgängligt pris som provexemplar ta ett nödvändigt antal anordningar som hålls till salu, om detta är nödvändigt för övervakningen av att denna lag eller de bestämmelser som meddelats med stöd av den följs.

Om en anordning eller de uppgifter som skall ges i energimärkningen av den inte uppfyller kraven enligt denna lag eller de bestämmelser som har meddelats med stöd av den, och bristen inte är ringa, har tillsynsmyndigheten rätt att

1) uppbära anordningens anskaffningspris av den näringsidkare av vilken myndigheten har köpt anordningen samt att

2) uppbära kostnaderna för provning och undersökning av anordningen av dess finska tillverkare eller av den importör som släpper ut anordningen på den finska marknaden.

#### 11 §

En anordningsleverantör skall, i enlighet med vad ministeriet bestämmer, utarbeta sådant tekniskt informationsmaterial om anordningen med vilket det kan bedömas hur väl uppgifterna om energieffektiviteten och energimärkningen stämmer.

Ministeriet meddelar närmare bestämmelser om anordningsleverantörens skyldighet att bevara de uppgifter som nämns i 1 mom.

#### 12 §

Vid brott mot denna lag eller bestämmelser som utfärdats med stöd av den, har tillsynsmyndigheten rätt att

1) kräva att sådana ändringar görs i anordningen och i energimärkningen att anordningen och energimärkningen uppfyller kraven enligt denna lag och de bestämmelser som utfärdats med stöd av den samt att

2) förbjuda tillverkning, saluhållande, försäljning och annan överlåtelse av en anordning som strider mot bestämmelserna.

#### 13 §

Tillsynsmyndigheten kan förena ett förbud

enligt denna lag med vite. Om vite gäller vad som bestäms i viteslagen (1113/1990).

#### 4 kap.

##### Sökande av ändring samt rättelse

###### 14 §

I ett administrativt beslut som ministeriet och tillsynsmyndigheten har fattat med stöd av denna lag eller bestämmelser som har meddelats med stöd av den kan ändring sökas i enlighet med vad som bestäms i förvaltningsprocesslagen (586/1996).

Om ett besiktningsorgan avslår en tv-certifiering som är avsedd att påvisa överensstämmelse, skall beslutet motiveras. På yrkan av sökanden skall beslutet utan dröjsmål tillställas besiktningsorganet för ny behandling i ett rättelseförfarande i enlighet med vad ministeriet beslutar närmare.

#### 5 kap.

##### Särskilda bestämmelser

###### 15 §

Den som bryter mot bestämmelserna i 5 § eller mot föreskrifter som har meddelats med stöd av 12 § eller i strid med 9 § hindrar tillsynsmyndigheten att få tillträde till en anordnings tillverknings-, lagrings- och försäljningsställen eller åsidosätter skyldigheten enligt 10 § 1 mom. att ge provexemplar eller skyldigheten enligt 11 § att utarbeta informationsmaterial, skall *för brott mot bestämmelserna i lagen om anordningars energieffektivitet* dömas till böter om inte strängare straff för gärningen föreskrivs i någon annan lag.

Den som bryter mot ett förbud som har utfärdats med stöd av denna lag och förenats med vite behöver inte dömas till straff för samma gärning.

###### 16 §

Den som vid skötseln av uppgifter enligt denna lag har fått kännedom om någons ekonomiska ställning, affärs- eller yrkeshemligheter eller personliga förhållanden, får inte röja på detta sätt erhållna uppgifter för utomstående och inte heller utnyttja dem för egen vinning utan samtycke av den som saken gäller.

Tillsynsmyndigheterna och besiktningsorganen har rätt att utan hinder av sekretessplikten ge de organ som utövar sådan besiktningsverksamhet som avses i denna lag, internationella organisationer och stater som deltar i internationellt samarbete upplysningar som är nödvändiga med tanke på det internationella samarbetet.

Vad som bestäms i 1 mom. hindrar inte att upplysningar ges till besvaringsmyndigheterna.

###### 17 §

Till straff för brott mot sekretessplikten enligt 16 § döms enligt 38 kap. 1 eller 2 § strafflagen (39/1889), om inte gärningen skall bestraffas enligt 40 kap. 3 § strafflagen.

###### 18 §

Närmare bestämmelser om verkställigheten av denna lag utfärdas vid behov genom förordning.

#### 6 kap.

##### Ikraftträdelse- och övergångsbestämmelser

###### 19 §

Denna lag träder i kraft den 1998.

Genom denna lag upphävs 2 kap. 13 § konsumentskyddslagen av den 20 januari 1978 (38/1978), sådant detta lagrum lyder i lag 759/1994.

Åtgärder som verkställigheten av lagen förutsätter får vidtas och de besiktningsorgan som avses i lagen får godkännas innan den träder i kraft.

###### 20 §

Handels- och industriministeriets beslut om uppgifter som skall lämnas vid energimärkning av elektriska kylskåp, frysar och kombinationer av dessa för hushållsbruk (828/1995), handels- och industriministeriets beslut om energimärkning av elektriska tvättmaskiner för hushållsbruk (202/1996, ändrat 546/1997), handels- och industriministeriets beslut om energimärkning av elektriska torktumlare (203/1996) och handels- och industriministeriets beslut om uppgifter som skall lämnas vid energimärkning av kombinerade tvättmaskiner/torktumlare för hushållsbruk (895/1997), vilka har utfärdats med stöd av den förordning som avses i 2

kap. 13 § konsumentskyddslagen, förblir dock i kraft. Bestämmelserna i 3-18 § tillämpas på de uppgifter som skall ges i ener-

gimärkningen av de apparater som avses i nämnda beslut och på tillsynen över att bestämmelserna i besluten följs.

Helsingfors den 7 november 1997

**Republikens President**

**MARTTI AHTISAARI**

Handels- och industriminister *Antti Kalliomäki*