

Regeringens proposition till Riksdagen med förslag till lag om ändring av lagen om måttenheter och justering av mättningsredskap

PROPOSITIONENS HUVUDSAKLIGA INNEHÅLL

I denna proposition föreslås att lagen om måttenheter och justering av mättningsredskap skall revideras så att de lagstadgandena om definitioner av grundenheterna och reglering av tiden mellan justeringarna, vilka visat sig vara alltför detaljerade, överförs till förordningsnivå.

Justeringsuppgifter skall enligt propositionen även delvis kunna skötas av andra än myndig-

heter. I propositionen föreslås dessutom att lagen skall kompletteras med stadganden om tillsyn.

Propositionen innehåller dessutom vissa förslag som behövs vid harmoniseringen av stadgandena om mättningsredskap med Europeiska gemenskapernas direktiv.

Ändringarna avses träda i kraft den 1 april 1992.

ALLMÄN MOTIVERING

1. Nuläget och skälen till reformen

Lagen om måttenheter och justering av mättningsredskap (219/65), nedan justeringslagen, trädde i kraft den 1 juni 1965. Efter det har den tekniska och metrologiska utvecklingen varit snabb, och därför har lagen blivit delvis föråldrad så att den inte motsvarar de nuvarande behoven. Detta har bl.a. lett till att utvecklingen inom den på lagstadganden grundade metrologin har försvårats.

Med stöd av justeringslagen används i Finland det internationella måttenhetssystemet (SI) vid legal metrologi. Systemet baserar sig på sju grundenheter och på andra måttenheter som härletts från dessa. I takt med utvecklingen av mättekniken kan allt större exakthet uppnås, och därmed ändras definitionen av grundenheterna. Justeringslagen har inte reviderats sedan den trädde i kraft och definitionerna av grundenheterna har den form som den allmänna konferensen för mått och vikt hade godkänt före år 1964. Därför är så gott som

samtliga grundenhetsdefinitioner föråldrade. Som ett missförhållande bör även anses att definitionen av mol, som hör till grundenheterna i det internationella måttenhetssystemet, helt saknas i justeringslagen.

Enligt justeringslagen sköts justeringen av en myndighet. Detta har visat sig vara ett tungrott arrangemang. Med beaktande av den allmänna trenden att minska myndighetscentreringen inom kontrollverksamheten föreslås en sådan ändring av justeringslagen som gör det möjligt att delvis överföra den första justeringen och möjligen senare även omjusteringarna och de periodiska justeringarna från myndigheten på andra. Flexibiliteten och rationaliteten skulle öka och kostnaderna minska, om t.ex. reparatören i samband med reparation och underhåll av mättningsredskap under vissa förutsättningar efter reparationen fick kontrollera redskapets konstruktion och utslag samt försegla det.

Justeringslagen innehåller inga stadganden om tillsyn och myndigheten befogenheter. Behovet av tillsyn ökar då justeringsuppgifter överförs från myndigheten på andra. Även

rättsskyddet för dem som tillsynen gäller kräver att tillsynsmyndighetens befogenheter är noggrant specificerade och avgränsade.

Justeringslagen anger tiden mellan justeringarna detaljerat och osmidigt. Mättningsredskap skall i regel justeras med tre års mellanrum. För termometrar av glas och stationära mätcisterner är tiden mellan justeringarna dock sex år. I praktiken har det visat sig att olika typer av mättningsredskap avviker avsevärt från varandra vad beträffar pålitlighet; vissa redskaps typer borde justeras mycket ofta, andra inte. För att det bättre skall kunna ses till att mättningsredskapen fungerar felfritt föreslås att intervallerna mellan justeringarna ändras med beaktande av särdragen hos varje redskaps typ och erfarenheterna från justeringspraxis.

En förutsättning för att justeringslagens mål skall uppnås på ett ändamålsenligt sätt är att den sakkunnigmyndighet som ansvarar för justeringsverksamheten har rätt att meddela föreskrifter och anvisningar av teknisk natur. På detta sätt blir det möjligt att snabbt och flexibelt anpassa föreskrifterna om mättningsredskapens konstruktion och justeringsförfarandet till den tekniska utvecklingen. En betydande del av de nuvarande föreskrifterna om mättningsredskap som skall justeras meddelas av tekniska kontrollcentralen, vars behörighet endast grundar sig på en fullmakt som givits genom förordning. Eftersom rätten att meddela bindande föreskrifter skall vara baserad på lag, är den nuvarande situationen otillfredsställande.

Om felgränserna skall enligt justeringslagen stadgas genom förordning. I verkligheten har tekniska kontrollcentralen varit tvungen att med stöd av fullmakten i förordningen bestämma en betydande del av felgränserna. Detta beror på att förordningen inte innehåller stadganden om elektroniska vågar, som numera i huvudsak är den vågtyp som godkänns. Därför bör justeringslagen ändras med beaktande av att fastställandet av felgränserna för mättningsredskap i samtliga fall skall anses vara en sådan detalj av teknisk natur som sakkunnigmyndigheten känner bäst till och som bör fastställas enligt en fullmakt som specificeras i lag.

Utöver de ovan anförda missförhållandena kan noteras att begreppen i justeringslagen delvis är föråldrade och att den dessutom innehåller onödiga stadganden. Detta ger upphov till problem vid tillämpningen av lagen.

Ett sektoravtal om mättningsredskap mellan vissa länder som hör till Europeiska frihandels-sammanslutningen är under beredning, och dess ikraftträdande förutsätter att till justeringslagen fogas bl.a. stadganden om uppgifter som utlämnas till utlandet samt om utomlands gjorda typgodkännanden och justeringar som erkänns i Finland. Motsvarande stadganden behövs också när avtal ingås inom Europeiska ekonomiska sfären om typgodkännande av mättningsredskap och godkännande av justeringar.

Tillämpningsområdet för Europeiska gemenskapernas direktiv avseende icke-automatiska vågar (90/384/EEG) är mer omfattande än justeringslagens tillämpningsområde. Även i vissa utlåtanden om utkastet till denna proposition föreslogs en revision av lagens tillämpningsområde. Denna reform berör dock inte justeringslagens tillämpningsområde inte ändrats, eftersom avsikten är att följa hur praxis beträffande mättningsredskap allmänt utformas i Europa, framför allt inom Europeiska gemenskaperna. Däremot har principerna för justeringsförfarandet enligt direktivet beaktats vid beredningen av reformen.

2. Propositionens verkningar i fråga om ekonomi och personal

Inkomsterna från justeringsverksamheten uppgick 1988 till ca 6,6 milj. mk och 1989 till ca 10,2 milj. mk. Skillnaden kan i huvudsak förklaras med att visstidsjusteringarna koncentreras till vissa s.k. justeringsår, t.ex. 1989. Den genomsnittliga årsinkomsten för justeringsverksamheten 1988 och 1989 blir ca 8,6 milj. mk.

I detta belopp av 8,6 milj. mk ingår inkomsterna för justering av tidigare icke justerade mättningsredskap, dvs. första justering, justering efter viss tid, dvs. omjustering, och justering av reparerade eller underhållna redskap, dvs. förnyad justering. Inkomstandelen för omjusteringar uppskattas vara ca 65 %, dvs. 5,6 milj. mk, och andelen för första och förnyade justeringar ca 35 %, dvs. 3 milj. mk.

Att justeringsuppgifterna delvis fråntas myndigheten innebär ingen större minskning av inkomsterna från justeringsverksamhet för staten, eftersom avsikten är att omjusteringarna tills vidare fortfarande skall skötas av myndigheten. De som fått tillstånd att genomföra den första justeringen förutsätts dessutom ha behö-

righet enligt internationella rekommendationer, vilket är ägnat att minska antalet sådana justerare. Uppskattningsvis kommer de förnyade justeringar som utförs av myndigheten att minska, då det i samband med reparation och underhåll av mättningsredskap inte längre behövs en förnyad justering i vissa fall. Av andelen för första och förnyade justeringar, dvs. ca 3 milj. mk., uppskattas kontrollcentralens andel förbli vid ca 75 % under de första åren, vilket innebär att statens justeringsinkomster minskar med ca 750 000 mk per år. I och med att allt fler tillverkare, reparatörer och andra som underhåller mättningsredskap får tillstånd att justera och då systemet börjar fungera effektivt, uppskattas kontrollcentralens andel av första och förnyade justeringar krympa till ca 25 %. En avsikt med systemet med godkännande är en rationalisering av justeringsverksamheten, och därför är det att vänta att näringsidkarnas kostnader för justering minskar. De ekonomiska verkningarna av godkännande av utomlands genomförda justeringar ingår i uppskattningarna ovan.

Kostnaderna för övervakningen av godkända tillverkare, reparatörer och andra som underhåller mättningsredskap samt av justeringar och andra åtgärder som dessa vidtar uppskattas till en början uppgå till 350 000 mk per år. Detta belopp skall enligt planerna uppbäras hos dem som övervakningen gäller och det medför sålunda en motsvarande ökning av statens justeringsinkomster.

Om tiden mellan justeringarna ändras, kommer detta att påverka näringsidkarnas kostnader för justeringar och statens inkomster av justeringsverksamhet. Avsikten är att förkorta tiden mellan justeringarna av vätskemätare. Eftersom de årliga inkomsterna för justering av dylika mätare är ca 2 milj. mk, uppskattas ändringen öka statens justeringsinkomster och näringsidkarnas justeringsutgifter med ca 500 000 mk. Om en näringsidkares kostnader stiger, kan detta dock motiveras med att mättningsredskapen blir tillförlitligare. Det bör observeras att en del av vätskemätarna redan i dagens läge justeras oftare än vad som föreskrivs. Det är meningen att tiden mellan justeringarna av transportkärl skall förlängas. Eftersom de årliga inkomsterna av justering av transportkärl är ca 550 000 mk, uppskattas ändringen minska de statliga justeringsinkomsterna och näringsidkarnas justeringsutgifter med ca 300 000 mk.

Då myndigheternas justeringsuppgifter minskar beträffande första och förnyade justeringar, behövs det mindre personal än tidigare för att sköta dessa uppgifter. Å andra sidan behövs det mer personal än tidigare för tillsyns- och sakkunniguppgifter. Även på grund av ändringen av tiderna mellan justeringarna behövs det uppskattningsvis mer personal än tidigare för omjusteringarna. På längre sikt uppskattas personalbehovet minska något. Minskningen av antalet anställda genomförs främst genom en minskning av antalet justerare på arvodesbasis.

Erkännandet av utomlands givna typgodkännanden i Finland uppskattas minska antalet typgodkännanden i Finland med 25 %. Å andra sidan krävs det större noggrannhet än tidigare hos de typgodkännanden som ges i Finland. Därför kan det anses att både statens inkomster, vilka för typgodkännande årligen varit ca 200 000 — 300 000 mk, och personalbehovet kommer att förbli oförändrade. Erkännandet av utomlands givna typgodkännanden underlättar importen av mättningsredskap. Eftersom avsikten är att huvudsakligen basera erkännandet på ömsesidiga avtal, kommer även exporten av mättningsredskap att underlättas. Nyttan av att hindren för internationell handel avlägsnas uppskattas delvis även komma dem som anskaffar och använder mättningsredskap till gods.

De ovan anförda ändringsförslagen som gäller justeringen av mättningsredskap förändrar i det första skedet statens årliga inkomster av justeringen på så sätt att inskränkningen av första justeringen och omjusteringen minskar inkomsterna med 750 000 mark och inskränkningen av justeringen av transportkärl med 300 000 mark. Minskningarna uppskattas totalt uppgå till 1 050 000 mark. Inkomsterna kommer att öka med 350 000 mark i och med inkomsterna från övervakningen av de företag som utför justeringen samt med 500 000 mark i och med de inkomster som föranleds av att tiden mellan justeringarna av vätskemätare förkortas. Ökningen av inkomsterna uppskattas uppgå till 850 000 mark. Totalt uppskattas inkomsterna minska med 200 000 mark. Kostnaderna minskas i motsvarande grad som inkomstbortfallet på det sätt som konstaterats ovan genom att bruket av justerare som utför justeringar som bisyssla på arvodesbasis minskas. Detta beaktades redan då anslaget i budgeten för 1992 för avlöning av tekniska

kontrollcentralens justerare på arvodesbasis dimensionerades. Eftersom ändringarna av justeringslagen träder i kraft senare än planerat

kommer de ekonomiska effekterna av ändringarna emellertid huvudsakligen att märkas från år 1993 framåt.

DETALJMOTIVERING

1. Motivering till lagförslaget

3 §. Det föreslås att det nuvarande stadgandet i 2 mom. skall slopas, eftersom det är onödigt på grund av att märkningen av transportkärn kan anses vara ett specialfall av justering. Av samma orsak är 12 § 2 mom. samt 13 § 3 och 4 mom. onödiga. Enligt det föreslagna nya 2 mom. skall det ges möjlighet att genom förordning stadga att de mättningsredskap som används vid försäljning av elenergi för allmänt bruk skall justeras enligt lagens 3 kap. Denna ändring behövs eftersom den ekonomiska betydelsen för konsumenterna av försäljningen av elenergi har vuxit avsevärt efter stiftandet av justeringslagen. Dessutom innebär anpassningen av det finländska kontrollförfarandet beträffande elmateriel till systemet inom Europeiska ekonomiska samarbetsområdet att förhandsbesiktningen av elmateriel frångås.

4 §. Paragrafens 1 mom. skall innehålla grundenheterna enligt det internationella måttenhetssystemet. Grundenheterna fastställs av den allmänna konferensen för mått och vikt, vilken grundar sig på den internationella meterkonventionen och ändringen av den. Eftersom konferensen sammanträder vart fjärde år föreslås i 2 mom. ett stadgande om att grundenheterna definieras närmare på förordningsnivå. På detta sätt blir det möjligt att snabbt och flexibelt ta i bruk de nya definitionerna. Detta är särskilt viktigt för forskningen och med begagnandet av måttenheterna. Avsikten är att genom förordning också stadga om de beteckningar som kan användas om grundenheterna.

5—9 §§. I 4 § föreslås bli stadgat om grundenheterna enligt det internationella måttenhetssystemet och om att de skall definieras i en förordning. För den skall kan 5—7 och 9 §§ i lagen, i vilka för närvarande stadgas om grundenheterna och definitionerna av massa, tid, elektrisk strömstyrka och ljusstyrka, upp-

hävas såsom obehövliga och delvis föråldrade.

I 10 § 2 mom. föreslås bli intaget ett stadgande om att det genom förordning skall stadgas om tids- och temperaturskalorna. Därför kan 8 §, där det för närvarande sägs att Kelvinskalan, såsom den fefinerats att tionde allmänna konferensen för mått och vikt i Paris år 1954, upphävas såsom onödig och föråldrad.

10 §. En ändring av stadgandet behövs, eftersom det föreslås att de paragrafer som det hänvisas till §, med undantag av en, skall upphävas. Enligt förslaget skall det fortfarande genom förordning stadgas om andra måttenheter som definieras med hjälp av grundenheterna och om grundenheternas och andra enheters multipler. Genom förordning skall dessutom stadgas om tids- och temperaturskalan, vilka fastställs vid den allmänna vikt- och måttkonferensen.

12 §. I paragrafens 1 mom. föreslås att definitionen av justering av mättningsredskap skall ändras så att det blir möjligt att även låta andra än myndigheter sköta justeringsuppgifter. I övrigt skall justering liksom tidigare omfatta granskning av mättningsredskapets konstruktion och angivelser, dvs. utslag, godkännande av redskapet och fästande av ett märke om godkännande på redskapet. Granskningen skall också innefatta testning av mättningsredskapet, vilket motsvarar nuvarande praxis.

Enligt paragrafens 2 mom. skall mättningsredskap justeras antingen av tekniska kontrollcentralen eller av en av centralen godkänd tillverkare eller reparatör eller någon annan som underhåller mättningsredskap och som centralen har godkänt. Om godkännande stadgas närmare på förordningsnivå, och godkännandet skall i början begränsas så att det endast gäller den första justeringen eller en servicegranskning som ersätter en förnyad justering i samband med reparation eller underhåll. I samma moment skall för tekniska kontrollcentralen reserveras rätt att återkalla

sitt godkännande av en justerare. En förutsättning för detta är att den som har godkänts inte uppfyller de krav som stadgas genom förordning eller som ställs i villkoren i justeringstillståndet. Det skall också vara möjligt att återkalla godkännandet, om den som har godkänts i övrigt väsentligen handlar i strid med justeringslagen eller stadganden och bestämmelser som utfärdas med stöd av den.

12 a §. Tidigare definierades typgodkännande som en del av justeringen, men numera är det vedertagen praxis att behandla det som en separat och självständig åtgärd. Därför har det ansetts vara nödvändigt att i lagen föreslå en ny 12 a §, enligt vilken det mättningsredskap som skall justeras skall vara av en typ som tekniska kontrollcentralen har godkänt, och den som fått godkännandet skall vara skyldig att fästa uppgifterna om godkännandet på redskapet. Eftersom det inte är ändamålsenligt att typgodkänna vissa mättningsredskap, t.ex. redskap med mycket enkel konstruktion, såsom vikter eller en våg som framställts i endast ett exemplar, skall det vara möjligt att genom förordning stadga om behövliga undantag från skyldigheten till typgodkännande. Om typgodkännande skall stadgas närmare genom förordning. Ett typgodkännande skall kunna återkallas, om typen av mättningsredskap inte uppfyller väsentliga krav som har uppställts för den. Ett dylikt förfarande motsvarar principerna i det sektoravtal om mättningsredskap som är under beredning och i Europeiska gemenskapernas direktiv om mättningsredskap.

12 b §. Strävandena att avlägsna de tekniska hindren för internationell handel innebär en allt mer omfattande skyldighet att godkänna testresultat och granskningar utomlands. Av denna orsak föreslås att i lagen intas ett stadgande där det hänvisas till regleringen som har genomförts genom avtal. De internationella avtal som kommer i fråga är främst det sektoravtal om mättningsredskap som skall ingås av vissa länder som hör till Europeiska frihandelssammanslutningen. Avsikten är att även reglera frågan i avtalet om en europeisk ekonomisk sfär.

13 §. I paragrafens 1 mom. skall allmänt stadgas att ett mättningsredskap skall justeras innan det tas i bruk enligt 1 § och därpå efter bestämda tider. De detaljerade bestämmelserna om dessa tider skall fastställas genom förordning.

Förslaget innebär att paragrafens 2 mom.

liksom för närvarande skall stadga om skyldigheten att justera ett mättningsredskap efter reparation eller då redskapets utslag på grund av slitning eller skada eller av någon annan orsak befinns överskrida de fastställda felgränserna. Denna skyldighet skall naturligtvis även gälla mättningsredskap som befriats från omjusteringar. Om undantag från denna skyldighet skall stadgas genom förordning. Avsikten är att de som reparerar mättningsredskap och andra som underhåller redskap skall tillåtas justera konstruktionen och utslagen hos ett mättningsredskap samt försegla det i samband med reparation eller underhåll. I så fall är en ny justering inte nödvändig.

14 §. I paragrafen föreslås bli stadgat att felgränserna för mättningsredskap, dvs. de största tillåtna avvikelserna för utslagen från det riktiga, skall fastställas av tekniska kontrollcentralen. Centralen skall i samband med meddelandet av föreskrifter beakta de internationella rekommendationerna. Sådana ges bl.a. av den internationella organisationen för legal metrologi.

3 a kap.

Tillsyn och tvångsmedel

14 a §. Enligt paragrafen är tekniska kontrollcentralen tillsynsmyndighet. Genom förordning kan även andra myndigheter åläggas tillsynsuppgifter. I fråga kommer t.ex. länsstyrelserna och de specialmyndigheter om vilka eventuellt stadgas med stöd av 18 a §.

14 b §. I paragrafens 1 mom. skall stadgas om tillsynsmyndighetens rätt att få information. De som berörs av skyldigheterna enligt justeringslagen samt de stadganden och bestämmelser som utfärdas med stöd av den föreslås vara skyldiga att lämna tillsynsmyndigheten de uppgifter som behövs för tillsynen.

Enligt 2 mom. skall tillsynsmyndigheten ha rätt att utan hinder av stadgandena om tystnadsplikt av andra myndigheter, för vilka i justeringslagen eller med stöd av den stadgas åligganden, få de uppgifter som behövs för tillsynen. I huvudsak skall de åligganden som enligt justeringslagen anknyter till justering handhas av tekniska kontrollcentralen. Dessutom föreslås det bli stadgat i 18 a § att i fråga om mättningsredskap som används för specialändamål kan genom förordning stadgas att åligganden som enligt justeringslagen ankommer på kontrollcentralen skall skötas av

någon annan myndighet. Om de myndigheter som har tillsynsbefogenheter enligt justeringslagen skall enligt 14 a § stadgas genom förordning. Eftersom det finns myndigheter inom olika organisationer behövs det stadganden som ingår i momentet för att uppgifter skall kunna erhållas smidigt och tillsynen kunna ordnas effektivt samt för att olika myndigheter inte skall vara tvungna att be om samma uppgifter av den som tillsynen gäller.

14 c §. I 1 mom. skall stadgas om tillsynsmyndighetens rätt att företa inspektioner. Enligt förslaget skall tillsynsmyndigheten få företa behövliga inspektioner för tillsynen över att justeringslagen samt de stadganden och bestämmelser som utfärdas med stöd av den iakttas. Inspektionerna skall ske på ställen där mättningsredskap används, repareras, underhålls och tillverkas.

Enligt 2 mom. skall den som äger, innehar eller använder samt den som tillverkar, reparerar eller på annat sätt underhåller mättningsredskap är skyldig att bidra och medverka till att inspektionen kan skötas smidigt. Därför skall de se till att förhållandena är sådana att det är möjligt att företa inspektionen.

14 d §. För att tekniska kontrollcentralen skall kunna övervaka de typer av mättningsredskap som den godkänt och de tillverkare, reparatörer och andra underhållare av mättningsredskap som den godkänt att sköta justeringsuppgifter, skall den föra en förteckning över dem. Även beträffande justerade mättningsredskap kan en förteckning visa sig nödvändig. Det föreslås därför att ett stadgande om förteckningarna tas med i justeringslagen. Om deras sakinnehåll skall stadgas närmare genom förordning.

14 e §. Enligt denna paragraf är polisen och, beträffande import av mättningsredskap, tullverket skyldiga att ge tillsynsmyndigheterna i fråga om justeringslagen handräckning.

14 f §. I denna paragraf skall stadgas när en tillsynsmyndighet kan förbjuda användningen av ett mättningsredskap eller försäljningen av redskapet för användning enligt denna lag eller begränsa dess användning. En förutsättning för förbud är att det framgår att redskapet inte uppfyller väsentliga krav enligt justeringslagen eller de stadganden och bestämmelser som utfärdas med stöd av den. Som dylika väsentliga krav skall t.ex. anses de felgränser som tillåts för mättningsredskap. På samma sätt skall det t.ex. gå att förbjuda användningen av

ett mättningsredskap som inte har justerats enligt utfärdade stadganden och bestämmelser.

14 g §. I denna paragraf stadgas om de tvångsmedel som en tillsynsmyndighet kan använda sig av. Ett tvångsmedel som kan komma i fråga är vite, och vite kan förstärka skyldigheten att lämna ut uppgifter enligt 14 b § samt förbuden och begränsningen enligt 14 f §. Beslut om vite skall fattas av vederbörande tillsynsmyndighet. Om vitet skall gälla vad som stadgas i viteslagen (1113/90).

Enligt paragrafens 2 mom. kan den som bryter mot ett förbud eller en skyldighet som förstärkts med vite inte därefter dömas till straff för samma gärning. Han kan då endast dömas till vitet. Detta stadgande är av betydelse då ett förbud eller en skyldighet som förstärkts med vite gäller en fysisk person.

14 h §. Denna paragraf gäller tystnadsplikt. Enligt paragrafen har de som utövar tillsyn över att justeringslagen iakttas tystnadsplikt beträffande sådana uppgifter som de erhållit i tjänsten och som gäller enskildas eller sammanslutningars ekonomiska ställning eller affärs- eller yrkeshemligheter eller enskildas personliga förhållanden. Sådana uppgifter får inte ges till utomstående och inte heller användas för personlig vinning utan vederbörande sammanslutnings eller persons samtycke. Tystnadsplikten skall inte få hindra att för tillsynen nödvändiga uppgifter lämnas till en annan tillsynsmyndighet och inte heller att uppgifter lämnas till en åklagare eller till polisen för utredning av brott. Tystnadsplikten skall inte heller utgöra hinder för att uppgifter lämnas till en myndighet som har en på lag grundad rätt att få dem.

15 §. I överensstämmelse med syftemålen för totalrevisionen av strafflagen föreslås att brott mot justeringslagen inte längre skall leda till fängelsestraff. Om någon handlar i strid med justeringslagen så att verksamheten även uppfyller kriterierna för ett brott enligt strafflagen, skall denna tillämpas. Dessutom föreslås att straffbarheten för felaktig eller bristfällig märkning av transportkärl enligt 1 mom. skall slopas, eftersom stadgandet är onödigt. Detta beror på att märkning ingår i definitionen av justering.

Den förverkandepåföljd om vilken det stadgas i strafflagen bör anses räcka till för justeringslagens behov och därför föreslås att 3 mom. upphävs.

17 §. Det föreslås att paragrafen skall upphävas som obehövlig. Den reglerar nämligen

sådant som inte hör till lagstadgad mätning.

18 §. I enlighet med 1 mom. skall fullmakten att medgiva undantag överföras från statsrådet till handels- och industriministeriet. Denna överföring baserar sig på ett beslut av ministerutskottet för utvecklandet av förvaltningen.

18 a §. I 12 och 12 a §§ föreslås att uppgifterna i samband med justering och typgodkännande skall ankomma på tekniska kontrollcentralen. Dessutom skall centralen t.ex. med stöd av 14 § fastställa felgränserna och med stöd av 19 § 2 mom. meddela föreskrifter och anvisningar som preciserar den förordning som utfärdas med stöd av justeringslagen. Det kan beträffande mätningsredskap som används för särskilda ändamål, t.ex. elenergimätare enligt 3 § 2 mom., vara ändamålsenligare och effektivare vad beträffar nyttjande av befintliga resurser, om vederbörande specialmyndighet i stället för tekniska kontrollcentralen även sköter justeringen och typgodkännandet av dylika mätningsredskap samt övriga uppgifter som hör till denna verksamhet. Därför föreslås att det genom förordning skall vara möjligt att i tillämpliga delar stadga att uppgifter som enligt justeringslagen ankommer på tekniska kontrollcentralen skall skötas av någon annan myndighet.

19 §. Paragrafens 2 mom. avses innehålla ett stadgande om omfattningen av tekniska kontrollcentralens behörighet att meddela normer. Förslaget innebär att centralen får meddela sådana föreskrifter och anvisningar av teknisk natur som preciserar den förordning som utfärdas med stöd av justeringslagen. Föreskrif-

terna och anvisningarna får gälla mätningsredskap som skall justeras, genomförandet av justeringar och användningen av mätningsredskap.

20 §. Ett ömsesidigt erkännande av testresultat och anmälningar om att kraven uppfylls förutsätter att uppgifter lämnas till andra länder. Den administrativa kommitté som har tillsatts med stöd av sektoravtalet om mätningssredskap, i avtalet särskilt avgivna kontrollorgan och stater som är avtalsparter har rätt att enligt avtalet få olika uppgifter om mätningssredskap. Avsikten är att anmäla tekniska kontrollcentralen som ett organ som avses i sektoravtalet om mätningssredskap. Rätten att lämna ut uppgifter behövs också då det i avtalet om en europeisk ekonomisk sfär överenskomms om erkännande av typgodkännanden och justeringar av mätningssredskap ingås. Därför föreslås att kontrollcentralen skall ha rätt lämna för internationellt samarbete behövliga uppgifter till motsvarande utländska organ som bedriver kontrollverksamhet enligt ett internationellt avtal, till internationella organisationer och till stater som är avtalsparter. Utlämnandet av personuppgifter skall dock ske enligt personregisterlagen (471/87).

2. Ikraftträdande

Lagen föreslås träda i kraft den 1 april 1992.

Med stöd av vad som anförts ovan föreläggs Riksdagen följande lagförslag:

Lag

om ändring av lagen om måttenheter och justering av mätningsredskap

I enlighet med riksdagens beslut
upphävs i lagen den 14 april 1965 om måttenheter och justering av mätningsredskap (219/65)
 5—9 §§, 15 § 3 mom. och 17 §,
ändras 3 § 2 mom., 4, 10, 12, 13 och 14 §§ samt 15 och 18 §§ 1 mom. samt
fogas till lagen nya 12 a och 12 b §§, ett nytt 3 a kap., och en ny 18 a §, till 19 § ett nytt 2 mom.
 och till lagen en ny 20 § som följer:

3 §

Genom förordning kan stadgas att även mätningsredskap som används då elenergi säljs för allmänt bruk skall justeras enligt 3 kap.

4 §

Grundenheterna enligt det internationella måttenhetssystemet är

- 1) för längd meter,
- 2) för massa kilogram,
- 3) för tid sekund,
- 4) för elektrisk ström ampere,
- 5) för termodynamisk temperatur kelvin,
- 6) för substansmängd mol och
- 7) för ljusstyrka candela.

Grundenheterna definieras närmare i en förordning.

10 §

Om andra måttenheter som definieras med hjälp av grundenheterna i 4 § samt om grundenheternas och andra måttenheters multipler stadgas genom förordning.

Genom förordning stadgas om tids- och temperaturskalorna.

12 §

Med justering av mätningsredskap avses en förrättning genom vilken redskapets konstruktion och utslag granskas, redskapet godkänns och ett märke om godkännande fästs på detta.

Mätningsredskap justeras av tekniska kontrollcentralen eller en av centralen godkänd tillverkare eller reparatör eller någon annan som underhåller mätningsredskap och som centralen har godkänt. Om godkännandet stadgas närmare genom förordning. Kontrollcentralen kan återkalla sitt godkännande för viss tid eller helt och hållet, om den som erhållit godkännandet inte uppfyller de krav som stadgas i förordning eller som uppställs i tillståndsvillkoren, eller om han i väsentlig mån handlar

i strid med denna lag eller de stadganden och bestämmelser som utfärdas med stöd av den.

12 a §

Det mätningsredskap som skall justeras skall med de undantag som stadgas i förordning vara av en typ som tekniska kontrollcentralen har godkänt, och den som fått typgodkännandet är skyldig att fästa uppgifterna om detta på redskapet. Om typgodkännande stadgas närmare genom förordning. Ett typgodkännande kan återkallas, om det framgår att den typ av mätningsredskap som har godkänts inte uppfyller väsentliga krav som ställts på det.

12 b §

Med avvikelse från i 12 och 12 a §§ gäller i Finland sådana typgodkännanden och justeringar som har skett utomlands med stöd av internationella avtal som binder Finland, enligt vad som överenskomms om detta .

13 §

Ett mätningsredskap skall justeras innan det börjar användas så som avses i 1 § och därpå efter bestämda tider. Om dessa tider stadgas närmare genom förordning.

Har mätningsredskapet reparerats och befinns det att dess utslag avviker från det riktiga på grund av slitning eller skada eller av någon annan orsak överskrider de fastställda felgränserna, skall redskapet omjusteras oberoende av när redskapet senast har justerats, om inte något annat stadgas genom förordning.

14 §

Felgränserna, dvs. de största tillåtna avvikelser för utslagen från det riktiga som tillåts hos ett mätningsredskap då det används för mätning enligt 1 §, fastställs av tekniska kontrollcentralen med beaktande av internationella rekommendationer.

3 a kap.

Tillsyn och tvångsmedel

14 a §

Tillsynen över att denna lag samt de stadganden och bestämmelser som utfärdas med stöd av den iakttas utövar tekniska kontrollcentralen och andra tillsynsmyndigheter så som närmare anges i en förordning.

14 b §

Tillsynsmyndigheten har rätt att för tillsynen över att denna lag samt de stadganden och bestämmelser som utfärdas med stöd av den iakttas få behövliga uppgifter av den som äger, innehar eller använder ett mättningsredskap eller av någon annan som berörs av skyldigheterna enligt lagen, stadgandena och bestämmelserna.

Tillsynsmyndigheten har oavsett stadgandena om tystnadsplikt även rätt att av annan myndighet, för vilken åligganden har stadgats i denna lag eller med stöd av den, få de uppgifter som behövs för tillsynen.

14 c §

Tillsynsmyndigheten får på de ställen där mättningsredskap används, repareras, underhålls eller tillverkas företa inspektioner som behövs för tillsynen över att denna lag samt de stadganden och bestämmelser som utfärdas med stöd av den iakttas.

Den som äger, innehar eller använder mättningsredskap och den som tillverkar, reparerar eller på annat sätt underhåller mättningsredskap är skyldiga att se till att förhållandena är sådana att inspektionen kan företas.

14 d §

Tekniska kontrollcentralen skall föra en förteckning över de typer av mättningsredskap som den har godkänt samt över dem som tillverkar, reparerar eller annars underhåller mättningsredskap och som den har godkänt för skötseln av justeringsuppgifter.

Tekniska kontrollcentralen kan föra en förteckning över justerade mättningsredskap.

Om förteckningarnas sakinnehåll stadgas närmare genom förordning.

14 e §

Polisen och, beträffande import av mättningsredskap, tullverket är skyldiga att ge handräkning för tillsynen över att denna lag samt

de stadganden och bestämmelser som utfärdas med stöd av den iakttas och verkställs.

14 f §

Om det i samband med en inspektion eller annars framgår att ett mättningsredskap inte uppfyller väsentliga krav enligt denna lag eller de stadganden och bestämmelser som utfärdas med stöd av den, kan tillsynsmyndigheten antingen förbjuda eller begränsa dess användning. I motsvarande situationer kan myndigheten även förbjuda att redskapet säljs för användning enligt denna lag.

14 g §

Tillsynsmyndigheten kan förelägga vite för att förstärka skyldigheten att lämna ut uppgifter enligt 14 b § samt förbudet och begränsningarna enligt 14 f §. Om vitet gäller vad som stadgas i viteslagen (1113/90).

Den som bryter mot ett förbud eller en skyldighet som har meddelats eller ålagts med stöd av denna lag och som förstärkts med vite, kan inte dömas till straff för samma gärning.

14 h §

Den som vid tillsynen över att denna lag iakttas har erhållit uppgifter om någons ekonomiska ställning eller affärs- eller yrkeshemlighet eller en enskilds personliga förhållanden, får inte utan den berördes samtycke för utomstående röja dessa uppgifter eller använda dem för personlig vinning.

Vad som stadgas i 1 mom. hindrar inte att uppgifter lämnas enligt 14 b § eller för brottsutredning till en åklagare eller polisen. Uppgifter får även oavsett 1 mom. lämnas ut till annan myndighet som med stöd av lag har rätt att få de sekretessbelagda uppgifter som avses i denna lag.

15 §

Den som i allmän handel eller rörelse, på allmän försäljningsplats eller i offentlig verksamhet vid bestämmande av ekonomisk fördel efter mått använder ett mättningsredskap som enligt lag inte är tillåtet eller som inte har justerats enligt denna lag, skall för *användande av olagligt mått* dömas till böter, om inte strängare straff stadgas i någon annan lag.

18 §

Genom förordning må stadgas, att vid han-

del med vissa slag av varor eller i annan verksamhet av särskild art, i synnerhet vid handel med utlandet, mätning må grundas även på andra än i 2 kap. nämnda grundenheter, samt undantag bestämmas från vad i 3 § är stadgat. I enskilt fall må sådant undantag medgivnas av handels- och industriministeriet.

18 a §

I fråga om mätningsredskap som används för specialändamål kan genom förordning stadgas att åligganden som tekniska kontrollcentralen har enligt denna lag i tillämpliga delar skall skötas av någon annan myndighet.

19 §

Tekniska kontrollcentralen kan för precisering av den förordning som utfärdas med stöd

av denna lag meddela närmare föreskrifter och anvisningar om de mätningsredskap som skall justeras samt om genomförandet av justeringen och användningen av mätningsredskap.

20 §

Tekniska kontrollcentralen får lämna ut för internationellt samarbete behövliga uppgifter till motsvarande utländska organ som bedriver kontrollverksamhet som grundar sig på ett internationellt avtal, till internationella organisationer och till en stat som är avtalspart. Då personuppgifter utlämnas till någon utomlands, skall personregisterlagen (471/87) iakttas.

Denna lag träder i kraft den 199 .

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

Helsingfors den 14 februari 1992

Republikens President
MAUNO KOIVISTO

Handels- och industriminister *Kauko Juhantalo*

Lag

om ändring av lagen om måttenheter och justering av mättningsredskap

I enlighet med riksdagens beslut upphävs i lagen den 14 april 1965 om måttenheter och justering av mättningsredskap (219/65) 5 — 9 §§, 15 § 3 mom. och 17 §, ändras 3 § 2 mom., 4, 10, 12, 13 och 14 §§ samt 15 och 18 §§ 1 mom. samt fogas till lagen nya 12 a och 12 b §§, ett nytt 3 a kap., och en ny 18 a §, till 19 § ett nytt 2 mom. och till lagen en ny 20 § som följer:

Gällande lydelse

3 §

Mängden av vara, som levereras i transportkärl, må dock fastställas enligt kärlets angivna volym, om kärlet är märkt på sätt i denna lag sägs.

4 §

Grundheter för längd är metern, såsom den definierats av elfte allmänna konferensen för mått och vikt i Paris år 1960.

5 §

Grundenhet för massa är kilogrammet, såsom det definierats av första allmänna konferensen för mått och vikt i Paris år 1889.

6 §

Grundheter för tid är sekunden, såsom den definierats av elfte allmänna konferensen för mått och vikt i Paris år 1960.

7 §

Grundheter för elektrisk strömstyrka är amperen, såsom den definierats av nionde allmänna konferensen för mått och vikt i Paris år 1948.

Föreslagen lydelse

3 §

Genom förordning kan stadgas att även mättningsredskap som används då elenergi säljs för allmänt bruk skall justeras enligt 3 kap.

4 §

Grundenheterna enligt det internationella måttenhetssystemet är

- 1) för längd meter,
- 2) för massa kilogram,
- 3) för tid sekund,
- 4) för elektrisk ström ampere,
- 5) för termodynamisk temperatur kelvin,
- 6) för substansmängd mol och
- 7) för ljusstyrka candela.

Grundenheterna definieras närmare i en förordning.

5 §

(upphävs)

6 §

(upphävs)

7 §

(upphävs)

Gällande lydelse

8 §

Grundskala för temperatur är Kelvinskalan, såsom den definierats av tionde allmänna konferensen för mått och vikt i Paris år 1954.

9 §

Grundheter för ljusstyrka är candelan, såsom den definierats av nionde allmänna konferensen för mått och vikt i Paris år 1948.

10 §

Närmare stadganden om vid mätning använda andra måttenheter, som kunna definieras med hjälp av ovan i 4—9 §§ nämnda grundheter, samt om deras mångfald och delar utfärdas genom förordning.

12 §

Med justering av mätningsredskap avses av vederbörande myndighet utförd förrättning, varvid redskapets konstruktion och angivelser granskas samt redskapet godkännes och förses med stadgad justeringsstämpel. *Mätningsredskap må justeras som precisionsredskap, om det uppfyller för dylika redskap uppställda särskilda fordringar.*

Med märkning av transportkärl avses av vederbörande myndighet utförd förrättning, varvid kärlets konstruktion granskas och godkännes, dess volym uppmätes och kärlet förses med rymdbeteckning samt stadgad märkningsstämpel.

Föreslagen lydelse

8 §

(upphävs)

9 §

(upphävs)

10 §

Om andra måttenheter som definieras med hjälp av grundheter i 4 § samt om grundheternas och andra måttenheter multipler stadgas genom förordning.

Genom förordning stadgas om tids- och temperaturskalorna.

12 §

Med justering av mätningsredskap avses *en* förrättning *genom vilken* redskapets konstruktion och *utslag* granskas, redskapet *godkänns* och *ett märke om godkännande fästs på detta.*

Mätningsredskap justeras av tekniska kontrollcentralen eller en av centralen godkänd tillverkare eller reparatör eller någon annan som underhåller mätningsredskap och som centralen har godkänt. Om godkännandet stadgas närmare genom förordning. Kontrollcentralen kan återkalla sitt godkännande för viss tid eller helt och hållet, om den som erhållit godkännandet inte uppfyller de krav som stadgas i förordning eller som uppställs i tillståndsvillkoren, eller om han i väsentlig mån handlar i strid med denna lag eller de stadganden och bestämmelser som utfärdas med stöd av den.

12 a §

Det mätningsredskap som skall justeras skall med de undantag som stadgas i förordning vara av en typ som tekniska kontrollcentralen har godkänt, och den som har fått typgodkännandet är skyldig att fästa uppgifterna om detta på redskapet. Om typgodkännande stadgas närmare genom förordning. Ett typgodkännande kan återkallas, om det framgår att den typ av mätnings-

Gällande lydelse

13 §

Mättningsredskap skall vara justerat innan det tagas i sådan användning som avses i 1 §. Därefter skall det omjusteras före utgången av augusti månad tredje året, termometer och stationär mätcistern dock sjätte året efter det kalenderår, varunder redskapet senast justerades.

Om mättningsredskapet har reparerats eller dess angivelsers avvikelser från det riktiga till följd av slitning eller på grund av att det skadats befinnas överskrida fastställda felgränser, skall redskapet omjusteras oberoende av när redskapet senast justerades.

Transportkärl skall märkas ånyo före utgången av augusti månad tredje året efter det kalenderår, varunder kärlet senast märktes.

Uppstår till följd av skada på transportkärl osäkerhet därom, huruvida dess volym längre överensstämmer med märkningen, bör kärlet ommärkas oberoende av när det senast märkts.

14 §

Närmare stadganden angående mättningsredskap, som må undergå justering, samt de felgränser, varmed förstås de största tillåtna avvikelserna från det riktiga ifråga om mättningsredskap angivelser vid användning vid ovan i 1 § avsedd mätning, ävensom stadganden om utförandet av justering av mättningsredskap och märkning av transportkärl utfärdas genom förordning.

För justering av mättningsredskap och märkning av transportkärl samt för justeringsmyndighets övriga tjänsteförrättningar skola avgifter erläggas, som bestämmas enligt de allmänna grunder, vilka äro stadgade i lagen den 17 oktober 1942 om grunderna för avgifter, som skola erläggas för särskilda myndigheters expeditioner och tjänsteförrättningar (806/42). Närmare stadganden om förenämnda avgifter utfärdas genom förordning.

Föreslagen lydelse

redskap som har godkänts inte uppfyller väsentliga krav som ställts på det.

12 b §

Med avvikelse från i 12 och 12 a §§ gäller i Finland sådana typgodkännanden och justeringar som har skett utomlands med stöd av internationella avtal som binder Finland, enligt vad som överenskomms om detta.

13 §

Ett mättningsredskap skall justeras innan det börjar användas så som avses i 1 § och därpå efter bestämda tider. Om dessa tider stadgas närmare genom förordning.

Har mättningsredskapet reparerats eller befinns det att dess utslag avviker från det riktiga på grund av slitning eller skada eller av någon annan orsak överskrider de fastställda felgränserna, skall redskapet omjusteras oberoende av när redskapet senast har justerats, om inte något annat stadgas genom förordning.

(3 mom. utgår)

(4 mom. utgår)

14 §

Felgränserna, dvs. de största tillåtna avvikelser för utslagen från det riktiga som tillåts hos ett mättningsredskap då det används för mätning enligt 1 §, fastställs av tekniska kontrollcentralen med beaktande av internationella rekommendationer.

(2 mom. utgår)

Gällande lydelse

Föreslagen lydelse

3 a kap.

Tillsyn och tvångsmedel

14 a §

Tillsynen över att denna lag samt de stadganden och bestämmelser som utfärdas med stöd av den iakttas utövar tekniska kontrollcentralen och andra tillsynsmyndigheter så som närmare anges i en förordning.

14 b §

Tillsynsmyndigheten har rätt att för tillsynen över att denna lag samt de stadganden och bestämmelser som utfärdas med stöd av den iakttas få behövliga uppgifter av den som äger, innehar eller använder ett mätningsredskap eller av någon annan som berörs av skyldigheterna enligt lagen, stadgandena och bestämmelserna.

Tillsynsmyndigheten har oavsett stadgandena om tystnadsplikt även rätt att av annan myndighet, för vilken åligganden har stadgats i denna lag eller med stöd av den, få de uppgifter som behövs för tillsynen.

14 c §

Tillsynsmyndigheten får på de ställen där mätningsredskap används, repareras, underhålls eller tillverkas företa inspektioner som behövs för tillsynen över att denna lag samt de stadganden och bestämmelser som utfärdas med stöd av den iakttas.

Den som äger, innehar eller använder mätningsredskap och den som tillverkar, reparerar eller på något annat sätt underhåller mätningsredskap är skyldiga att se till att förhållandena är sådana att inspektionen kan företas.

14 d §

Tekniska kontrollcentralen skall föra en förteckning över de typer av mätningsredskap som den har godkänt samt över dem som tillverkar, reparerar eller annars underhåller mätningsredskap och som den har godkänt för skötseln av justeringsuppgifter.

Tekniska kontrollcentralen kan föra en förteckning över justerade mätningsredskap.

Om förteckningarnas sakinnehåll stadgas närmare genom förordning.

14 e §

Polisen och, beträffande import av mätningsredskap, tullverket är skyldiga att ge handräck-

Gällande lydelse

Föreslagen lydelse

ning för tillsynen över att denna lag samt de stadganden och bestämmelser som utfärdas med stöd av den iakttas och verkställs.

14 f §

Om det i samband med en inspektion eller annars framgår att ett mättningsredskap inte uppfyller väsentliga krav enligt denna lag eller de stadganden och bestämmelser som utfärdas med stöd av den, kan tillsynsmyndigheten antingen förbjuda eller begränsa dess användning. I motsvarande situationer kan myndigheten även förbjuda att redskapet säljs för användning enligt denna lag.

14 g §

Tillsynsmyndigheten kan förelägga vite för att förstärka skyldigheten att lämna ut uppgifter enligt 14 b § samt förbudet och begränsningarna enligt 14 f §. Om vitet gäller vad som stadgas i viteslagen (1113/90).

Den som bryter mot ett förbud eller en skyldighet som har meddelats eller ålagts med stöd av denna lag och som förstärkts med vite, kan inte dömas till straff för samma gärning.

14 h §

Den som vid tillsynen över att denna lag iakttas har erhållit uppgifter om någons ekonomiska ställning eller affärs- eller yrkeshemlighet eller en enskilds personliga förhållanden, får inte utan den berördes samtycke för utomstående röja dessa uppgifter eller använda dem för personlig vinning.

Vad som stadgas i 1 mom. hindrar inte att uppgifter lämnas enligt 14 b § eller för brottsutredning till en åklagare eller polisen. Uppgifter får även oavsett 1 mom. lämnas ut till annan myndighet som med stöd av lag har rätt att få de sekretessbelagda uppgifter som avses i denna lag.

15 §

Den som vid allmän handel eller rörelse, på allmän försäljningsplats eller i offentlig verksamhet vid bestämmande av ekonomiska fördel efter mått använder mättningsredskap eller transportkärl, som enligt lag ej är tillåtet eller som icke är enligt denna lag justerat eller märkt, dömes, såframt för gärningen icke anorstådes i lag är stadgat strängare straff, för användande av olagligt mått till böter eller fängelse i högst sex månader.

15 §

Den som i allmän handel eller rörelse, på allmän försäljningsplats eller i offentlig verksamhet vid bestämmande av ekonomisk fördel efter mått använder ett mättningsredskap som enligt lag inte är tillåtet eller som inte har justerats enligt denna lag, skall för användande av olagligt mått dömas till böter, om inte strängare straff stadgas i någon annan lag.

Gällande lydelse

Den brottslige ävensom den, å vars vägnar eller till vars förmån denne handlat, må dömas att förverka det olagligt använda mätningsredskapet eller transportkärlet eller dess värde antingen helt eller till en del, såvida brottets art ger anledning därtill.

17 §

I färdigt minutförsäljningshölje från utlandet importerade förnödenheter må hållas till salu utan hinder av vad i denna lag är stadgat.

18 §

Genom förordning må stadgas, att vid handel med vissa slag av varor eller i annan verksamhet av särskild art, i synnerhet vid handel med utlandet, mätning må grundas även på andra än i 2 kap. nämnda grundenheter, samt undantag bestämmas från vad i 3 § är stadgat. I enskilt fall må sådant undantag medgivas av statsrådet.

Föreslagen lydelse

(3 mom. utgår)

17 §

(upphävs)

18 §

Genom förordning må stadgas, att vid handel med vissa slag av varor eller i annan verksamhet av särskild art, i synnerhet vid handel med utlandet, mätning må grundas även på andra än i 2 kap. nämnda grundenheter, samt undantag bestämmas från vad i 3 § är stadgat. I enskilt fall må sådant undantag medgivas av handels- och industriministeriet.

18 a §

I fråga om mätningsredskap som används för specialändamål kan genom förordning stadgas att åligganden som tekniska kontrollcentralen har enligt denna lag i tillämpliga delar skall skötas av någon annan myndighet.

19 §

Tekniska kontrollcentralen kan för precisering av den förordning som utfärdas med stöd av denna lag meddela närmare föreskrifter och anvisningar om de mätningsredskap som skall justeras samt om genomförandet av justeringen och användningen av mätningsredskap.

20 §

Tekniska kontrollcentralen får lämna ut för internationellt samarbete behövliga uppgifter till motsvarande utländska organ som bedriver kontrollverksamhet som grundar sig på ett internationellt avtal, till internationella organisationer och till en stat som är avtalspart. Då personuppgifter utlämnas till någon utomlands, skall personregisterlagen (471/87) iakttas.

Denna lag träder i kraft den 199 .

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