

SUOMEN SÄÄDÖSKOKOELMA

1996 Julkaistu Helsingissä 30 päivänä joulukuuta 1996 N:o 1221—1229

SISÄLLYS

N:o		Sivu
1221	Laki työttömyysturvalain 25 §:n poikkeuksellisesta soveltamisesta	3529
1222	Laki työttömyysturvalain 22 ja 24 §:n muuttamisesta annetun lain voimaantulosäännöksen muuttamisesta	3530
1223	Asetus ulkomaanedustuksesta annetun asetuksen 43 §:n kumoamisesta	3531
1224	Asetus ydinenergia-asetuksen muuttamisesta	3532
1225	Asetus ydinenergialain 6 a §:n ja 32 §:n 1 momentin 2 kohdan voimaantulosta	3537
1226	Asetus räjähdeasetuksen muuttamisesta	3538
1227	Asetus ansioon suhteutetun työttömyyspäivärahan perusteena olevan palkan määrittämisestä	3539
1228	Valtioneuvoston päätös valtion liikelaitoksen työttömyysvakuutusmaksusta vuonna 1997	3541
1229	Sosiaali- ja terveysministeriön päätös vuodelta 1997 perittävästä palkansaajan työttömyysvakuutusmaksusta annetun lain soveltamisesta	3542

N:o 1221

Laki

työttömyysturvalain 25 §:n poikkeuksellisesta soveltamisesta

Annettu Helsingissä 20 päivänä joulukuuta 1996

Eduskunnan päätöksen mukaisesti säädetään:

1 §
Sen estämättä, mitä työttömyysturvalain (602/84) 25 §:ssä säädetään palkkatason muutosta vastaavasta lain markkamäärien tarkistamisesta, markkamääriin ei suoriteta tarkistusta vuonna 1997.

2 §
Tämä laki tulee voimaan 1 päivänä tammikuuta 1997 ja on voimassa vuoden 1997 loppuun.

Helsingissä 20 päivänä joulukuuta 1996

Tasavallan Presidentti

MARTTI AHTISAARI

Sosiaali- ja terveysministeri *Sinikka Mönkäre*

N:o 1222

Laki

työttömyysturvalain 22 ja 24 §:n muuttamisesta annetun lain voimaantulosäännöksen muuttamisesta

Annettu Helsingissä 20 päivänä joulukuuta 1996

Eduskunnan päätöksen mukaisesti
muutetaan 21 päivänä elokuuta 1995 annetun työttömyysturvalain 22 ja 24 §:n muuttamisesta annetun lain (1061/95) voimaantulosäännös seuraavasti:

Tämä laki tulee voimaan 1 päivänä syyskuuta 1995. Laissa säädetyt markkamäärät vastaavat vuoden 1996 ensimmäisen neljänneksen tasoa.

Tämä laki tulee voimaan 1 päivänä tammikuuta 1997.

Helsingissä 20 päivänä joulukuuta 1996

Tasavallan Presidentti

MARTTI AHTISAARI

Sosiaali- ja terveysministeri *Sinikka Mönkäre*

N:o 1223

Asetus

ulkomaanedustuksesta annetun asetuksen 43 §:n kumoamisesta

Annettu Helsingissä 20 päivänä joulukuuta 1996

Ulkoasiainministerin esittelystä säädetään:

1 §	2 §
Tällä asetuksella kumotaan 25 päivänä maaliskuuta 1964 ulkomaanedustuksesta annetun asetuksen (159/1964) 43 §.	Tämä asetus tulee voimaan 1 päivänä helmikuuta 1997.

Helsingissä 20 päivänä joulukuuta 1996

Tasavallan Presidentti

MARTTI AHTISAARI

Vt. ulkoasiainministeri
Pääministeri *Paavo Lipponen*

N:o 1224

Asetus ydinenergia-asetuksen muuttamisesta

Annettu Helsingissä 20 päivänä joulukuuta 1996

Kauppa- ja teollisuusministerin esittelystä
kumotaan 12 päivänä helmikuuta 1988 annetun ydinenergia-asetuksen (161/1988) 99 §,
muutetaan 102 §:n 1 momentti ja asetuksen A liite, sellaisena kuin A liite on asetuksessa 473/1996, sekä
lisätään asetukseen uusi 7 b § ja 55 d §:ään, sellaisena kuin se on asetuksessa 473/1996, uusi 3 momentti seuraavasti:

Määritelmiä

7 b §

Ydinenergialain 6 a §:n 2 momentin 1 kohdassa tarkoitettuja tapauksia ovat sellaiset, joissa lain 6 §:n mukaisen turvallisuusvaatimuksen tai 9 §:n 3 momentin mukaisen huolehtimisvelvollisuuden täyttämiseksi ulkomaille tutkimustarkoituksessa toimitetaan tai on toimitettu ydinjätteitä taikka joissa ulkomaille tutkimustarkoituksessa toimitetaan tai on toimitettu ydinaseiden leviämisen estämiseksi tarvittavien toimien täyttämiseksi tarvittavia ydinjätteitä.

Edellä 1 momentissa tarkoitetuissa tapauksissa ydinjättemäärän on vastattava käytettävissä tutkimusmenetelmässä tarvittavaa ydinjättemäärää. Tutkittavaksi vietävän jätteen määrän tulee olla niin vähäinen, ettei sillä ole oleellista merkitystä jätehuoltovelvollisen huolehtimisvelvollisuuden kannalta.

Ydinenergialain 6 a §:n 2 momentin 2 kohdassa tarkoitettuja tapauksia ovat sellaiset, joissa Suomessa käytetyn tutkimusreak-

torin toiminnassa syntyvän käytetyn ydinpolttoaineen käsittely, varastointi ja sijoittaminen pysyväksi tarkoitettulla tavalla muualla kuin Suomessa on turvallisuuden, merkittävän taloudellisen tai muun painavan syyn vuoksi perusteltua.

55 d §

Vientilupahakemuksessa on lisäksi oltava selvitys siitä, että kyse on 7 b §:n 1 tai 3 momentissa tarkoitettusta tapauksesta.

102 §

Ennen kuin valtion ydinjätehuolto-rahasto siirtää ydinenergialain 52 §:n 2 momentin mukaisesti varoja valtiovarastoon tai lainaa mainitun pykälän 3 momentin mukaisesti varoja valtiolle, niistä on erotettava rahaston hallinnon hoitamiseen tarvittavat varat.

Tämä asetus tulee voimaan 1 päivänä tammi-kuuta 1997.

Helsingissä 20 päivänä joulukuuta 1996

Tasavallan Presidentti
MARTTI AHTISAARI

Kauppa- ja teollisuusministeri *Antti Kalliomäki*

Liite A

Liitteessä A luetellut aineet, laitteet ja tietoaaineistot ovat otsikkotasolla tehtyjä lyhennelmiä kaksikäyttötuotteiden viennin valvontaa koskevasta yhteisestä toiminnasta tehdyn neuvoston päätöksen 94/942/YUTP muuttamisesta tehdyn neuvoston päätöksen 96/613/YUTP liitteen 1 kaksikäyttötuotteiden luettelon ryhmästä 0. Aineet, laitteet ja tietoaaineistot on määriteltävä yksityiskohtaisesti edellä mainitussa luettelossa. Suluissa oleva numero on neuvoston päätöksen liitteen 1 mukainen tuotenumero.

1. SENSITIIVISET AINEET, LAITTEET JA TIETOAINIESTO**1.1 Aineet**

1.1.1 (0C002, osa) Isotoopeissa 233 tai 235 yli 20 prosenttisesti rikastettu uraani sekä erotettu plutonium

1.2 Laitteet, laitteistot ja laitokset ja niiden osat

1.2.1 (0B001) Laitokset luonnonuraanin ja köyhdytetyn uraanin, erityisten halkeamiskelpoisten aineiden ja muiden halkeamiskelpoisten aineiden isotooppien erotusta varten ja tähän tarkoitukseen erityisesti suunnitellut tai valmistetut laitteet seuraavasti:

- a.
 1. Kaasudiffuusioerotuslaitos.
 2. Kaasusentrifugierotuslaitos.
 3. Aerodynaaminen erotuslaitos.
 4. Kemialliseen vaihtoon perustuva erotuslaitos.
 5. Ionivaihtoon perustuvat erotuslaitos.
 6. Atomihöyryn laserviritykseen perustuva isotooppierotuslaitos.
 7. Molekyylisen laserviritykseen perustuva isotooppierotuslaitos.
 8. Plasmaerotuslaitos.
 9. Sähkömagneettinen erotuslaitos.
- b. Laitteet tai osat, jotka on erityisesti suunniteltu tai valmistettu käytettäväksi kohdan 1.2.1 a erotuslaitosten prosesseissa.

1.2.2 (0B002) Kohdassa 1.2.1 määriteltyjä isotooppierotuslaitoksia varten erityisesti suunnitellut tai valmistetut, UF₆-kestäviä aineista tehdyt tai sellaisilla suojatut apujärjestelmät.

1.2.3 (0B004) Raskaan veden, deuteriumin tai deuteriumyhdisteen tuotantolaitos ja sitä varten erityisesti suunnitellut tai valmistetut laitteet ja osat.

1.2.4 (0B006) Ydinreaktorin säteilytettyjen polttoaine-elementtien jälleenkäsittelylaitos ja sitä varten erityisesti suunnitellut tai valmistetut laitteet ja osat.

1.3 Kohtiin 1 ja 2 liittyvä tietoaineisto

- 1.3.1 (0D001) Tietokoneohjelmistot, jotka on erityisesti suunniteltu tai muokattu kohdissa 1.1 ja 1.2 määriteltyjen tuotteiden kehittämiseen, tuotantoon tai käyttöön.
- 1.3.2 (0E001) Teknologia, joka on kohdissa 1.1 ja 1.2 määriteltyjen tuotteiden kehittämiseen, tuotantoon tai käyttöön tarvittava tekninen tieto myös silloin, kun sitä sovelletaan valvonnan ulkopuolisiin tuotteisiin
paitsi:
teknologia, joka on julkisesti saatavilla olevaa informaatiota tai tieteellistä perustutkimusta.

2. MUUT AINEET, LAITTEET JA TIETOAINIESTOT

2.1 Ydinaineet

- 2.1.1 (0C001) Luonnonuraani tai köyhdytetty uraani tai torium metallina, seoksena, kemiallisena yhdisteenä tai konsentraattina ja mikä tahansa muu aine, joka sisältää yhtä tai useampaa edellä mainituista.
- 2.1.2 (0C002, osa) Muu ydinaine kuin liitteen A kohdassa 1.1 todettu erityinen halkeamiskelpoinen aine ja lähtöaine.

2.2 Muut aineet

- 2.2.1 (0C002, osa) Muut kuin kohdan 2.1.2 halkeamiskelpoiset aineet, jotka ovat aiemmin erotetut amerikum 242m, curium 245 ja 247, kalifornium 249 ja 251 ja plutoniumin muut kuin plutonium 238 ja 239 sekä mikä tahansa aine, joka sisältää yhtä tai useampaa edellä tarkoitetuista aineista
paitsi:
neljä efektiivistä grammaa tai vähemmän kyseistä ainetta, kun se on instrumentin tunnistavassa osassa.
- 2.2.2 (0C004) Deuterium, raskas vesi, deuteroidut parafiinit ja muut deuteriumyhdisteet ja deuteriumia sisältävät seokset ja liuokset, joissa deuterium-vetyisotooppisuhte ylittää arvon 1:5000.
M₁ 20 kg
M₂ 200 kg
- 2.2.3 (0C005) Reaktoriluokan grafiitti, jonka epäpuhtauspitoisuus on vähemmän kuin 5 miljoonasosaa booriekvivalenttia ja jonka tiheys on suurempi kuin 1,5 g/cm³.
M₁ 3 000 kg
M₂ 30 000 kg.
- 2.2.4 (0C006) Erityisesti kaasudiffuusioikalvojen valmistukseen tarkoitettu nikkelijauhe tai huokoinen nikkelimetalli seuraavasti:

- a. Jauhe, jonka nikkelpitoisuus on 99,9 painoprosenttia tai enemmän, jossa keskimääräinen partikkelikoko on vähemmän kuin 10 mikrometriä mitattuna ASTM (American Society for Testing and Materials) B 330 –standardin mukaisesti ja jossa partikkelit ovat hyvin samankokoisia; tai
- b. Huokoinen nikkelimetalli, joka on valmistettu 2.2.4.a kohdassa määritellystä aineesta.

2.2.5 (0C201)

Kaasudiffuusiokalvojen tekemiseen erityisesti valmistetut, puhtaudeltaan vähintään 99,9 painoprosenttia olevat yhdisteet tai jauheet, jotka kestävät UF₆:n aiheuttamaa korroosiota (esim. alumiinioksidi ja täydellisesti fluorinoidut hiilivetypolymeerit).

2.3 Laitteet, laitteistot ja osat

2.3.1 (0A001)

Ydinreaktorit, ts. reaktorit joissa voidaan ylläpitää säädettävää itsestään jatkuvaa ytimien halkeamisreaktiota, ja ydinreaktorin yhteyteen käytettäväksi suunnitellut ja valmistetut laitteet ja osat, mukaan luettuna:

- a. Paineastiat, ts. metalliastiat täydellisinä yksikköinä tai niiden osina, jotka on erityisesti suunniteltu tai valmistettu sisältämään ydinreaktorin sydämen ja jotka kestävät primäärijäähdytteen käyttöpaineen, astian kansi mukaan luettuna.
- b. Polttoaine-elementtien käsittelylaitteet, reaktoripolttoaineen lataus- ja poistokoneet mukaan luettuna.
- c. Säätosauvat, jotka on erityisesti suunniteltu tai valmistettu reaktiionopeuden säätämiseksi ydinreaktorissa, mukaan luettuna neutroneja absorboiva osa sekä tällaisten sauvojen tuki- ja ripustusrakenteet, ja säätosauvojen ohjausputket.
- d. Elektroniset ohjauslaitteet ydinreaktorin tehotason säätämiseksi, mukaan luettuna reaktorin säätosauvojen vetomekanismit ja säteilyn havainto- ja mittauslaitteet neutronivuotasojen määrittämiseksi.
- e. Paineputket, jotka on erityisesti suunniteltu tai valmistettu sisältämään ydinreaktorin polttoaine-elementtejä ja primäärijäähdytettä yli 5,1 MPa:n käyttöpaineessa.
- f. Putket tai putkisarjat, jotka on valmistettu zirkoniummetallista tai seoksesta jossa hafniumin painosuhte zirkoniumiin on pienempi kuin 1:500, ja jotka on erityisesti suunniteltu tai valmistettu käytettäväksi ydinreaktorissa.
- g. Jäähdytepumput, jotka on erityisesti suunniteltu tai valmistettu primäärijäähdytteen kierrättämiseksi ydinreaktorissa.
- h. Reaktorin sisäiset osat, jotka on erityisesti suunniteltu tai valmistettu ydinreaktorin käyttöä varten, mukaan luettuna sydämen tukirakenteet, termiset suojat, ohjainlevyt, sydänritilät ja diffuusorit.
- i. Lämmönvaihtimet.

- 2.3.2 (0A002) Tehon tuotto- tai propulsiolaitteet, jotka on erityisesti suunniteltu käytettäväksi avaruudessa, merellä tai liikuteltavien ydinreaktorien yhteydessä.
- 2.3.3 (0B003) Uraaniheksafluoridin (UF₆) tuotantolaitos ja sitä varten erityisesti suunnitellut tai valmistetut laitteet ja osat.
- 2.3.4 (0B005) Ydinreaktorin polttoaine-elementtien valmistukseen erityisesti suunniteltu laitos ja sitä varten erityisesti suunnitellut laitteet.
- 2.3.5 (0B008) Laitteet ydinreaktoreita varten seuraavasti:
- a. erityisesti ydinreaktoreita varten suunnitellut simulaattorit.
 - b. erityisesti ydinreaktoreita varten suunnitellut ultraääni- tai pyörrevirtaustauslaitteet.
- 2.3.6 (0B009) Uraanin konversiolaitos ja erityisesti sitä varten suunnitellut tai valmistetut laitteet.

2.4 Tietoaineisto

- 2.4.1 (0D001) Tietokoneohjelmistot, jotka on erityisesti suunniteltu tai muokattu kohdissa 2.1, 2.2 ja 2.3 määriteltyjen tuotteiden kehittämiseen, tuotantoon tai käyttöön.
- 2.4.2 (0E001) Teknologia, joka on kohdissa 2.1 ja 2.2 määriteltyjen tuotteiden kehittämiseen, tuotantoon tai käyttöön tarvittava tekninen tieto myös silloin, kun sitä sovelletaan valvonnan ulkopuolisiin tuotteisiin
paitsi:
teknologia, joka on julkisesti saatavilla olevaa informaatiota tai tieteellistä perustutkimusta.

N:o 1225

Asetus

ydinenergilain 6 a §:n ja 32 §:n 1 momentin 2 kohdan voimaantulosta

Annettu Helsingissä 20 päivänä joulukuuta 1996

Kauppa- ja teollisuusministerin esittelystä säädetään ydinenergilain muuttamisesta 29 päivänä joulukuuta 1994 annetun lain (1420/1994) voimaantulosäännöksen nojalla:

1 §
Ydinenergilain (990/1987) 6 a § ja 32 §:n 1 momentin 2 kohta, sellaisina kuin ne ovat laissa 1420/1994, tulevat voimaan 30 päivänä joulukuuta 1996.

2 §
Tämä asetus tulee voimaan 30 päivänä joulukuuta 1996.

Helsingissä 20 päivänä joulukuuta 1996

Tasavallan Presidentti
MARTTI AHTISAARI

Kauppa- ja teollisuusministeri *Antti Kalliomäki*

N:o 1226

Asetus räjähdeasetuksen muuttamisesta

Annettu Helsingissä 20 päivänä joulukuuta 1996

Kauppa- ja teollisuusministerin esittelystä
muutetaan 28 päivänä toukokuuta 1993 annetun räjähdeasetuksen (473/93) 34 §:n 2 momentti, 37 §:n 1 ja 4 momentti ja 37 a §, sellaisena kuin niistä on 37 a § 22 päivänä joulukuuta 1994 annetussa asetuksessa (1385/94), sekä
lisätään asetuksen 34 §:ään uusi 3 momentti, jolloin nykyinen 3 momentti siirtyy 4 momentiksi, seuraavasti:

34 §

Turvatekniikan keskuksella on oikeus tarvittaessa vaatia hakemukseen liitettäväksi testauslaitoksen lausunto räjähteen ominaisuuksista.

Jos hakemuksessa osoitetaan, että räjähdde on testattu pätevässä ja luotettavassa testauslaitoksessa ulkomailla, turvatekniikan keskus hyväksyy testaustulokset tältä osin.

37 §

Luvan räjähteen maahantuontiin (*maahantuontilupa*) antaa turvatekniikan keskus. Lupaa on haettava kirjallisesti ja lupahakemuksessa on ilmoitettava räjähteen nimi, vaaral-

lisuusluokka, määrä, käyttötarkoitus ja valmistaja. Hakemuksessa on myös selvitettävä varastoinnin järjestely.

Ampumatarvikkeiden ja puolustusvoimille tulevien räjähteiden maahantuonnin osalta on noudatettava, mitä siitä erikseen säädetään.

37 a §

Mitä 37 §:n 1 ja 2 momentissa säädetään räjähteiden maahantuonnista, ei koske räjähteitä, jotka tuodaan Euroopan talousalueeseen kuuluvasta valtiosta.

Tämä asetus tulee voimaan 1 päivänä tammikuuta 1997.

Helsingissä 20 päivänä joulukuuta 1996

Tasavallan Presidentti

MARTTI AHTISAARI

Kauppa- ja teollisuusministeri *Antti Kalliomäki*

N:o 1227

Asetus**ansioon suhteutetun työttömyyspäivärahan perusteena olevan palkan määrittämisestä**

Annettu Helsingissä 20 päivänä joulukuuta 1996

Sosiaali- ja terveysministerin esittelystä säädetään 24 päivänä elokuuta 1984 annetun työttömyysturvalain (602/1984) 23 §:n 3 momentin nojalla, sellaisena kuin se on laissa 666/1996:

1 §

Ansioon suhteutetun työttömyyspäivärahan laskemisen perusteena käytetään vakiintuneena pidettävää palkkatuloa. Vakiintuneena pidettävä palkkatulo määrätään ajanjaksoilta, jona henkilö on täyttänyt työttömyysturvalain (602/1984) 16 §:n 2 momentissa tarkoitetun työssäoloehdon ja sitä määrättäessä otetaan huomioon veron ennakonpidätyksenalaiset palkkatulot työttömyysturvalain 16 §:n 2 momentissa tarkoitetulta työssäoloehdosta vaadittavalta vähintään 43 viikon ajalta.

Jos työ tai siitä saatava palkkatulo on ollut kausiluonteista tai epäsäännöllistä, työttömyyspäivärahan perusteena käytetään kuitenkin työttömyyttä välittömästi edeltäneisiin 12 kalenterikuukauteen kohdistuvaa vuosituloa.

Työ on kausiluonteista, jos sitä sääolosuhteiden tai muun vastaavan syyn johdosta voidaan tehdä vain tiettyyn aikaan vuodesta. Työ on epäsäännöllistä, jos työssäoloehdosta luettavaan aikaan sisältyy samassa työsuhhteessa useita palkkaukseltaan olennaisesti vaihtelevia työjaksoja.

Jos henkilön työssäoloehdosta on luettu työttömyysturvalain 16 §:n 9 momentissa mainittua koulutusta, vakiintuneena pidettävä palkkatulo määrätään kuitenkin koulutusta vastaavaa aikaa lyhyemmältä ajalta.

2 §

Vakiintuneena pidettävä palkkatulo määrätään veron ennakonpidätyksen alaisesta palkasta, josta on vähennetty lomarahaa tai lomaltapaluu- ja vuosilomakorvaus. Vakiintuneena pidettävällä palkkatulolla tarkoitetaan henkilön toiselle tehtävästä työstä saa-

tua palkkaa. Kahdesta tai useammasta osaaikatyöstä saatu palkka luetaan vakiintuneena pidettävään palkkatuloon alan enimmäistyöaikaan, kuitenkin enintään 40 viikkotuntiin saakka. Vakiintuneena pidettävää palkkatuloa määrättäessä ei oteta huomioon palkkatuloja, jotka maksetaan palkan määrittämisen ajanjaksolla, mutta jotka on ansaittu muulla ajanjaksolla tehdystä työstä.

Keskimääräinen päiväpalkka saadaan jakamalla 1 §:n 1 momentissa tarkoitettuna aikana maksettu palkka tähän ajanjaksoon sisältyvien laskennallisten työpäivien lukumäärällä siten, että työssäoloehdosta luettavaan viikkoon katsotaan sisältyvän 5 työpäivää. Työpäiviksi ei kuitenkaan lueta niitä päiviä, jolloin henkilö on ollut poissa työstä työttömyysturvalain 16 §:n 4 momentissa tarkoitetusta hyväksyttävästä syystä saamatta tältä ajalta palkkaa.

Edellä 1 §:n 2 momentissa tarkoitettuun vuosituloon luetaan työsuhteen perusteella saatu palkkatulo ja siihen rinnastettava henkilökohtainen tulo sekä lisäksi seuraavat sosiaalietuudet ja ansionmenetykskorvaukset, edellyttäen, että ne ovat saajansa veronalaisia tuloja:

- 1) työttömyysturvalain mukainen työttömyyspäiväraha;
- 2) työmarkkinatukilain (1542/1993) mukainen työmarkkinatuki;
- 3) työvoimapoliittisesta aikuiskoulutuksesta annetun lain (763/1990) mukainen koulutustuki;
- 4) vuorotteluvapaakokeilusta annetun lain (1663/1995) mukainen vuorottelukorvaus;
- 5) työllisyysasetuksen (130/1993) mukainen osa-aikalisä;
- 6) sairausvakuutuslain (364/1963) mukai-

nen päiväraha sekä äitiys-, isyys- ja vanhempainraha;

7) vakuutuskassalain (1164/1992) mukaisen sairauskassan sairauden johdosta maksuma etuus;

8) kuntoutusrahain (611/1991) tai työntekijäin eläkelain 8 §:n 4 momentissa tarkoitettujen lakien, eläkeohjesäännön tai eläkesääntöjen mukainen kuntoutusraha;

9) tapaturmavakuutuslain (608/1948) mukainen päiväraha ja tapaturmaeläke, joiden maksaminen on päättynyt;

10) liikennevakuutuslain (279/1959) mukainen päiväraha, ansionmenetykskorvaus ja työkyvyttömyyseläke, joiden maksaminen on päättynyt;

11) sotilasvammalain (404/1948) mukainen päiväraha ja

12) työeläkelakien mukainen työkyvyttömyyseläke ja työttömyyseläke, joiden maksaminen on päättynyt.

Vuosituloksi ei kuitenkaan lueta työttömyysturvalain 1 a §:n tarkoittamasta yritystoiminnasta saatua tuloa.

Vuositulon kuukautta kohti laskettu määrä saadaan jakamalla vuositulo luvulla 12.

3 §

Palkkatulot osoitetaan ensisijaisesti työntantajan työsuhteen päättyessä tai lomautuksen alkaessa antamalla palkkatodistuksella. Palkkatodistuksen tulee sisältää tiedot työsuhteen alkamis- ja päättymisajankohdista ja palkkatulotiedot vähintään 10 kalenterikuukaudelta tai, jos kysymyksessä on kausiluontoinen työ, vähintään 12 työttömyyttä välittömästi edeltäneeltä kalenterikuukaudelta. Jos työsuhde on edellä mainittua lyhyempi, tiedot annetaan koko työsuhteen ajalta. Todistukseen merkitään erikseen lomараha tai lomatalpaluuraha, lomakorvaus ja muut erät,

Helsingissä 20 päivänä joulukuuta 1996

Tasavallan Presidentti
MARTTI AHTISAARI

joita ei voida pitää henkilön vakiintuneena palkkatulona sekä lisäksi palkattomat poissaolopäivät. Palkkatodistuksen antamisesta on lisäksi voimassa, mitä työttömyysturvalain 29 §:ssä ja työsopimuslain (320/1970) 24 §:ssä säädetään.

Muut 2 §:n 2 momentissa tarkoitettut ansiotulot kuin palkkatulot osoitetaan maksajan antamalla todistuksella tai muulla luotettavalla selvityksellä noudattaen soveltuvin osin, mitä edellä on säädetty palkkatulojen osoittamisesta.

4 §

Jos 1 §:ssä mainitulta ajalta ei ole saatavissa 3 §:ssä tarkoitettua selvitystä palkkatuloista tai ansiotuloista, ne arvioidaan käyttäen viimeksi toimitetussa verotuksessa todettuja 2 §:n 2 momentissa tarkoitettuja ansiotuloja tarkistettuna siinä suhteessa kuin päivärahan maksuvuodelle vahvistettu työntekijäin eläkelain (395/1961) 9 §:n mukainen palkkaindeksiluku poikkeaa edelliselle kalenterivuodelle vahvistetusta palkkaindeksiluvusta. Verotustietojen sijasta voidaan erityisestä syystä käyttää myös muuta luotettavaa selvitystä.

5 §

Tämä asetus tulee voimaan 1 päivänä tammikuuta 1997. Asetuksen 1 §:n 4 momentti on voimassa vuoden 1998 loppuun.

Tällä asetuksella kumotaan ansioon suhteutetun työttömyyspäivärahan perusteena olevan palkan määrittämisestä 9 päivänä marraskuuta 1984 annettu asetus (754/1984) siihen myöhemmin tehtyine muutoksineen.

Ennen tämän asetuksen voimaantuloa voidaan ryhtyä asetuksen täytäntöönpanon edellyttämiin toimiin.

N:o 1228

Valtioneuvoston päätös
valtion liikelaitoksen työttömyysvakuutusmaksusta vuonna 1997

Annettu Helsingissä 19 päivänä joulukuuta 1996

Valtioneuvosto on sosiaali- ja terveysministeriön esittelystä 24 päivänä elokuuta 1984 annetun työttömyyskassalain (603/1984) 33 a §:n 2 momentin nojalla, sellaisena kuin se on laissa 1100/1993, päättänyt:

1 §

Valtion liikelaitoksen työttömyysvakuutusmaksu on 2 prosenttia, kuitenkin siten, että työttömyysvakuutusmaksu on 1 prosentti palkkasumman ensimmäisen viiden miljoonan markan osalta, liikelaitoksen liiketoiminnasta maksamien ennakkoperintälain (418/1959) 4 §:n tarkoittamien palkkojen määrästä vuonna 1997.

2 §

Tämä päätös tulee voimaan 1 päivänä tammikuuta 1997 ja on voimassa 31 päivään joulukuuta 1997.

Tätä päätöstä sovelletaan vuodelta 1997 suoritettaviin työttömyysvakuutusmaksuihin.

Helsingissä 19 päivänä joulukuuta 1996

Sosiaali- ja terveysministeri *Sinikka Mönkäre*

Vanhempi hallitussihteeri Hannu Hakkola

Sosiaali- ja terveysministeriön päätös

vuodelta 1997 perittävästä palkansaajan työttömyysvakuutusmaksusta annetun lain soveltamisesta

Annettu Helsingissä 20 päivänä joulukuuta 1996

Sosiaali- ja terveysministeriö on 22 päivänä marraskuuta 1996 vuodelta 1997 perittävästä palkansaajan työttömyysvakuutusmaksusta annetun lain (911/1996) 9 §:n nojalla päättänyt:

1 §

Tätä päätöstä noudatetaan sovellettaessa vuodelta 1997 perittävästä palkansaajan työttömyysvakuutusmaksusta annettua lakia niihin palkanmaksuihin, jotka maksetaan vuonna 1997.

2 §

Palkansaajan työttömyysvakuutusmaksu pidätetään työ- tai virkasuhteessa tai muussa palvelussuhteessa olevilta henkilöiltä, joita koskee työnantajan järjestämä pakollinen tai valtion virkamiesten tapaturmakorvauksesta annetun lain (449/1990) nojalla määräytyvä tapaturmavakuutuslaissa (608/1948) tarkoitettu tapaturmasuoja.

3 §

Työnantaja pidättää 2 §:ssä tarkoitetuilta henkilöiltä palkansaajan työttömyysvakuutusmaksun jokaisen palkanmaksun yhteydessä.

4 §

Tapaturmavakuutuslaissa tarkoitettujen vakuutuslaitokset perivät työnantajilta palkansaajan työttömyysvakuutusmaksut työttömyyskassalaissa (603/1984) tarkoitettujen työnantajan työttömyysvakuutusmaksun yhteydessä. Palkansaajan työttömyysvakuutusmaksun ennakko peritään työnantajilta kahdessa erässä. Ensimmäinen perintä suoritetaan 1 päivänä heinäkuuta 1997 ja toinen perintä 1 päivänä lokakuuta 1997. Kummatkin erät ovat suuruudeltaan 0,75 prosenttia tapaturmavakuutuslaissa tarkoitettua tapaturmavakuutusmaksun perusteena olevasta palkkatulosta. Lopullisessa perinnässä palvelurahoja ei oteta huomioon. Jos työnantajan työttömyysvakuutusmaksut peritään yhdessä erässä perittävän määrän vähäisyyden johdosta, peritään

palkansaajan työttömyysvakuutusmaksut myös yhdessä erässä 1 päivänä heinäkuuta 1997. Jos työnantajalta perittävä palkansaajan työttömyysvakuutusmaksu on pienempi kuin 40 markkaa ei tätä peritä. Valtion palveluksessa olevilta ja muilta valtion virkamiesten tapaturmakorvauksesta annetussa laissa tarkoitetuilta henkilöiltä pidätetyt maksut perii työnantajilta valtiokonttori määräämällään tavalla.

Työttömyysturvalain (602/1984) 1 a §:n 1 momentin 1—2 kohdissa tarkoitetuilta työntekijöiltä (yrityksen osaomistaja) pidätetyt työttömyysvakuutusmaksut peritään 1 momentin mukaisessa jälkimmäisessä perinnässä.

5 §

Palkansaajan työttömyysvakuutusmaksun tuotosta korvataan vakuutuslaitoksille maksun perinnästä aiheutuneet kulut siten, että perimiskorvaus on kummaltakin erältä 40 markkaa. Perimiskorvaus yhdessä erässä perittävästä maksusta on 40 markkaa.

6 §

Vakuutuslaitokset tilittävät siten kuin vuodelta 1997 perittävästä palkansaajan työttömyysvakuutusmaksusta annetun lain 5 §:ssä säädetään työnantajilta perityt palkansaajan työttömyysvakuutusmaksut ja viivästyskorot vähennettynä 5 §:ssä tarkoitetuilla perimiskorvauksilla Työttömyyskassojen keskuskasalle työnantajan työttömyysvakuutusmaksun yhteydessä erillisinä suorituksina erillisillä tili-ilmoituksilla kultakin vakuutusmaksun kertymiskaudelta viimeistään kertymiskaudta seuraavan toisen kalenterikuukauden 7 §:n 2 momentin mukaisena maksupäivänä, kuitenkin siten, että marraskuulta 1997 kertyväksi arvioidut maksut tilitetään marraskuun lop-

puun mennessä. Kertymiskaudella tarkoitetaan jokaista kalenterikuukautta, jona vakuutuslaitokselle on kertynyt palkansaajan työttömyysvakuutusmaksua.

7 §

Vakuutuslaitos maksaa kertymiskauden palkansaajan työttömyysvakuutusmaksuille vuotuista korkoa kertymiskautta seuraavan kalenterikuukauden 10 päivästä lukien. Korko on sanottuna päivänä noteerattu kolmen (3) kuukauden HELIBOR-korko. Jos vakuutuslaitoksen maksu viivästyy edellä sanotusta viimeisestä maksupäivästä, vakuutuslaitos maksaa sanotusta päivästä viivästyskorkoa 16 prosentin vuotuisen koron mukaan lasketuna. Korko ja viivästyskorko lisätään palkansaajan työttömyysvakuutusmaksun kertymään.

Vakuutuslaitos tilittää 6 §:n mukaiset palkansaajan työttömyysvakuutusmaksut lisätynä edellä mainitulla mahdollisella korolla ja viivästyskorolla Työttömyyskassojen keskuskassalle vuonna 1997 seuraavia maksupäiviä noudattaen: 10 päivä elokuuta, 9 päivä syyskuuta, 10 päivä lokakuuta, 10 päivä marraskuuta ja 10 päivä joulukuuta.

8 §

Valtiokonttori tilittää puolet perimistään palkansaajan työttömyysvakuutusmaksuista Työttömyyskassojen keskuskassalle noudattaen soveltuvin osin, mitä vakuutuslaitosten tilittamisestä on edellä määrätty.

9 §

Jos työnantaja laiminlyö palkansaajan työttömyysvakuutusmaksun maksamisen vakuutuslaitos lähettää muistutusilmoituksen ja perii viivästysajalta työttömyyskassalain 33 §:n mukaisen viivästyskoron. Maksun jäädessä edelleen suorittamatta vakuutuslaitos lähettää asian ulosottoviranomaiselle noudat-

taen sitä menettelyä ja niitä määräaikoja, joita noudatetaan lakisääteisen tapaturmavakuutuksen perimisessä. Ulosottoon ei lähetetä sataa markkaa pienempää saatavaa. Työnantajan konkurssissa vakuutuslaitos valvoo tapaturma- ja työnantajan työttömyysvakuutusmaksuja valvoessaan myös työnantajan pidättämät ja vielä suorittamatta olevat palkansaajan työttömyysvakuutusmaksut.

10 §

Työttömyyskassojen keskuskassa tilittää sosiaali- ja terveysministeriölle jäsenmaksujen tasaukseen käytettävän 80 miljoonaa markkaa elokuun 1997 loppuun mennessä. Keskuskassa tilittää vakuutuslaitosten tilittämistä maksukertymistä puolet kunkin kalenterikuukauden viimeisenä arkipäivänä. Kuitenkin sinä kuukautena, jona edellä mainittu 80 miljoonaa markkaa tilitetään, keskuskassa tilittää määrän, joka vastaa puolta 80 miljoonan markan ylittävästä maksukertymästä. Edellä mainitun lisäksi keskuskassa tilittää valtionkonttorin tilittämät maksut sosiaali- ja terveysministeriölle. Muutoin Työttömyyskassojen keskuskassan palkansaajan työttömyysvakuutusmaksuja varten avatun tilin käyttö ja tuotto kuuluu keskuskassalle.

Sosiaali- ja terveysministeriö välittää sille tilitetyt maksut työttömyyskassoille työttömyyskassalain 25 §:n 1 momentin mukaisen valtionosuuden yhteydessä. Vuoden 1997 aikana tilitettyä edellisiin vuosiin kohdistuvaa maksukertymää voidaan käyttää vähentämään kuluvan vuoden valtionosuutta ja vuoden 1997 lopussa tilitettävää maksukertymää vähentämään seuraavan vuoden valtionosuutta.

11 §

Tämä päätös tulee voimaan 1 päivänä tammikuuta 1997.

Helsingissä 20 päivänä joulukuuta 1996

Sosiaali- ja terveysministeri *Sinikka Mönkäre*

Vanhempi hallitussihteeri Hannu Hakkola

SDK/SÄHKÖINEN PAINOS

N:o 1221—1229, 2 arkkia

PÄÄTOIMITTAJA TIMO LEPISTÖ
OY EDITA AB, HELSINKI 1996