

Teollisuustilasto Industristatistik Industrial statistics

1984

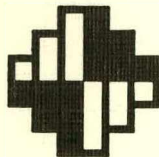
Osa III
Del III
Volume III

HELSINKI 1986

Energiatilasto

Energistatistik

Energy Statistics



Tilastokeskus
Statistikcentralen
Central Statistical Office of Finland

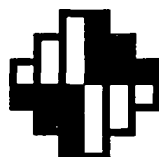
Teollisuustilasto Industristatistik Industrial statistics 1984

Osa III
Del III
Volume III

Energiatilasto
Energistatistik
Energy Statistics

**Tilastokirjasto
Statistikbiblioteket**

121895



Tilastokeskus
Statistikcentralen
Central Statistical Office of Finland

HELSINKI 1986

© Tilastokeskus 1986

Tämän teoksen osittainerkin kopioiminen on kielletty tekijänoikeuslain
(404/61, muut. 897/80) ja valokuvalain (405/61, muut. 898/80) sekä
Suomen valtion ja Kopiosto r.y.:n tekemän sopimuksen mukaisesti.

ISSN 0071-5344
ISBN 951-46-9898-3

Valtion painatuskeskus 1986

Alkusanat

Suomen teollisuustoimintaa vuonna 1984 koskevan tilaston III osa saatetaan täten julkisuuteen. Julkaisu sisältää tietoja teollisuuden käyttämistä polttoaineista sekä sähkö- ja lämpöenergian tuotannosta ja käytöstä.

Tilaston laadintaa on johtanut aktuaari Matti Lång, joka on laatinut myös tekstikatsauksen.

Helsingissä, Tilastokeskuksessa elokuussa 1986.

Förord

Del III av statistiken rörande industriverksamheten i Finland år 1984 publiceras härmed. Publikationen innehåller uppgifter om bränsleförbrukningen inom industrin samt uppgifter om produktion och förbrukning av el- och värme-energi.

Statistikens uppläggning har lettts av aktuarie Matti Lång som även utarbetat textöversikten.

Helsingfors, Statistikcentralen i augusti 1986.

Olavi E. Niitamo

Jorma Tuomainen

SISÄLLYS

INNEHÅLL

Teksti	Sivu	Text	Sida
I Teollisuustilasto, Energiatietoja	7	I Industristatistik, Energiuppgifter	7
Summary	9	Summary	9
II Polttoaineluvut ja muuntoluvut muun-		II Bränsleförteckning och omräkningsfak-	
nettaessa eri polttoaineet gigajou-		torer för reducering av olika bränsle-	
leiksi	10	måttenheter till gigajoule	10
III Teollisuuden käyttämien polttoaineiden		III Mängd och värde av förbrukade bränslen	
määrit ja arvot vuosina 1983 ja 1984	11	inom industrin åren 1983 och 1984	11
IV Toimialaluokitus, TOL 41	13	IV Näringsgrenindelning, NI 41	13
Kyselylomake	14	Frågeformulär	14

Taulut

1. Energian kulutus teollisuudessa poltto-	
aineen tai muun energialähteen mukaan	
toimialoittain v. 1984	17
2. Energian kulutus teollisuudessa toimi-	
alan mukaan energialähteittäin v. 1984	56
3. Energian kulutus teollisuudessa ener-	
gialähteen mukaan lääneittäin v. 1984	77
4. Sähkön, lämmön ja polttoaineiden kulu-	
tus teollisuudessa toimialoittain	
v. 1984	88
5. Energian tuotanto toimialoittain sekä	
tuotantoon käytetyt polttoaineet	
v. 1984	92

Tabeller

1. Energiförbrukning inom industrin enligt	
bränsle eller annan energikälla näring-	
grensvis år 1984	17
2. Energiförbrukning inom industrin enligt	
näringsgren och energikälla år 1984 ...	56
3. Energiförbrukning inom industrin enligt	
energikälla länsvis år 1984	77
4. Förbrukning inom industrin av el, värme	
och bränsle näringsgrensvis år 1984 ...	88
5. Energiproduktion inom industrin enligt	
näringsgren och produktionsform samt för	
energiproduktion förbrukade bränslen	
år 1984	92

CONTENTS

Text

Tables

	Page
I Industrial statistics, Energy data	7
Summary	9
II Fuel specification and coefficients for	
converting different fuelunits to giga-	
joules	10
III Quantities and values of fuels consu-	
med by industry in 1983 and 1984	11
IV The classification of industry, SIC	
group 41	13
Questionnaire	14

Page

1. Consumption in industry of fuels or	
other sources of energy by branch	
in 1984	17
2. Consumption of energy in branches of	
industry by source of energy in 1984 ..	56
3. Consumption of energy in industry by	
source of energy and by province in	
1984	77
4. Consumption of electricity, heat and	
fuels by branch in 1984	88
5. Production of energy by branch and by	
type of production, fuels consumed for	
energy production in 1984	92

I. TEOLLISUUSTILASTO: ENERGIATIETOJA

1. Yleistä

Teollisuustilaston osa III sisältää tiedot energian tuotannosta, jakelusta ja käytöstä. Energian tuotanto ja jakelu tapahtuu valtaosaltaan toimialaan energia- ja vesihuolto (TOL 4) 1) kuuluvissa toimipaikoissa (voimalaitokset yms.). Tilastossa kuvataan energian kulutusta myös muissa ns. teollisissa toimialoissa eli kaivos- ja kaivannaisstoiminnassa (TOL 2) sekä varsinaisessa teollisuudessa (TOL 3). Tämä osa käsittää energiavirjoja kuvavia määritietoja, kun taas teollisuustilaston osa I:ssä esitetään varsinainen taloustilasto eli arvotiedot myös energiahuollossa (TOL 41). Erityinen merkitys mm. valtakunnallisten energiataseiden laadinnassa on tässä osassa esitettävillä tilastotiedoilla energian eri muotojen kulutuksesta teollisuudessa toimialoittain.

2. Tulostukset

Teollisuuden energiatilaston tiedot pyritään saamaan jatkossa käyttöön siten, että vuotta t koskevat lopulliset tulosteet ovat käytössä vuoden t+2 helmikuussa ja julkaisu, Teollisuustilasto osa III, on jakelussa toukokuussa vuonna t+2.

Tulostusten suunnittelussa on lähdetty siitä, että vain keskeiset tiedot, joilla on yleistä mienkiintoa, julkaistaan ja muista laaditaan ns. ei-julkistavien taulujen paketti.

Julkaisu Teollisuustilasto osa III

Julkaisutaulu numero 1.

- taulussa tilastoidaan teollisuuden (TOL 2-4) polttoaineiden kulutus energialähteittäin toimialoittain, TOL 2 ja 3 (3-numerotasolla) ja TOL 4 (5-numerotasolla)
- sarakkeille taulukoitavina tietoina ovat energialähteen/polttoaineen 1) fyysinen määrä, 2) arvotieto (1000 mk) ja 3) lämpöarvo (GJ).

1) Toimialaluokitus (TOL). Tilastokeskuksen käsi-kirjoja No 4. Uusittu laitos, Helsinki 1979.

I. INDUSTRISTATISTIK: ENERGIUPPGIFTER

1. Allmänt

Industristatistik del III innehåller uppgifter om energiproduktion, -distribution och -användning. Produktionen och distributionen av energi sker huvudsakligen vid arbetsställen inom näringsgrenen energi och vattenförsörjning (NI 4) 1) (kraftverk o.dyl.). I statistiken upptas även energikonsumtionen inom andra sk. industriella näringsgrenar dvs. inom (NI 2) brytning av mineraliska produkter samt inom (NI 3) tillverkning. Denna statistikdel upptar uppgifter om energimängd medan industristatistikens del I omfattar den egentliga ekonomistatistiken dvs. den upptar även energiförsörjningens värdeuppgifter (NI 41). I denna del publiceras statistikuppgifter om olika former av energiförbrukning uppställda enligt näringsgren som är av stor betydelse bl.a. vid uppgörande av energibalansen.

2. Uttagning

Man strävar till att kunna ta uppgifterna i industrins energistatistik i bruk så att de slutliga resultaten för år t skulle stå till förfogande i februari år t+2 och publikationen Industristatistik del III finnas i allmän distribution i maj år t+2.

Vid planeringen av uttagningen har man utgått från att bara de centrala uppgifter som är av allmänt intresse skulle publiceras och att man av de övriga uppgifterna skulle göra ett paket bestående av sk. icke-publicerade uppgifter.

Publikation Industristatistik del III

Publikationstabell nummer 1

- i tabellen statistikförs industrins (NI 2-4) bränsleförbrukning enligt energikälla och näringsgren, NI 2 och 3 på 3-siffrig nivå och NI 4 på 5-siffrig nivå.
- i kolumnerna tabellförs energikällans/bränslets 1) fysiska kvantitet, 2) värdeuppgift (1000 mk) och värmevärde (GJ).

1) Näringsgrenindelningen (NI). Statistikcentralens handböcker Nr 4. Reviderad upplaga, Helsingfors 1979.

Julkaisutaulu numero 2

- taulussa tilastoidaan samat tiedot kuin taulussa 1, mutta lajiteltuna toimialoittain energialähteittäin.

Julkaisutaulu numero 3

- taulussa tilastoidaan lääneittäin polttoaineiden käytöstä fyysinen määärä, arvo (1000 mk) ja lämpöarvo (GJ).

Julkaisutaulu numero 4

- taulussa tilastoidaan toimialoittain 3-numero-tasolla sähkö-, lämmön- ja polttoaineiden käyttö
- sähköstä ja lämmöstä ilmoitetaan kokonaiskulutus, sekä tuotannollinen että muu omakäytö, megawattitunteina
- polttoaineista ilmoitetaan niiden kokonaiskulutus gigajouleina sekä lisäksi joidenkin tärkeimpien polttoaineiden kulutus erikseen.

Julkaisutaulu numero 5

- taulussa tilastoidaan toimialoittain tuotantamuodoittain sähkö ja lämmön tuotanto sekä kuhunkin tuotantomuotoon käytettyjen energialähteiden määätät
- toimialoilla 2 ja 3 tapahtuva energiantuotanto tilastoidaan taulussa yhdessä ja toimialalla 41 tapahtuva energian tuotanto tilastoidaan tarkimalla toimialajaolla

Julkaisu Teollisuustilasto osa I

- julkaisutaulu numero 1 sisältää lääneittäin ja kunnittain tietoa polttoaineiden ja sähköön kulutuksesta
- julkaisutaulu numero 8B sisältää ostettujen polttoaineiden arvon toimialoittain

Tietopalvelutaulut

- Julkaisussa olevia energiatauluja täydentämään tulostetaan seuraavat ns. ei-julkaisavat taulut:
- polttoaineiden käyttö kunnittain määärä ja arvo tietoineen
 - polttoaineiden käyttö seutukaava-alueittain määärä ja arvo tietoineen
 - lisäksi tulostetaan julkaisutaulut 1, 2 ja 4 tarkemalla toimialajaolla (6-numeroisella toimialalla).

Lisäksi Tilastokeskuksen maksullinen tietopalveluyksikkö tulostaa tilaajan haluamalla luokituksellalaissa pitomääristen rajoissa teollisuustilaston energiatietoja.

Publikationstabell nummer 2

- i tabellen statistikförs samma uppgifter som i tabell 1 men enligt näringsgren och energikälla.

Publikationstabell 3

- i tabellen statistikförs länsvis bräsförbrukning i fysisk kvantitet, värde (1000 mk) och värmevärde (GJ).

Publikationstabell 4

- i tabellen statistikförs förbrukningen av elektricitet, värme och bränsle enligt näringsgren på 3-siffrernivå
- för elektricitet och värme uppges totalförbrukningen både industriellt och övrigt eget bruk, i megawattimmar.
- för bränslen uppges totalförbrukningen i gigajoule och dessutom statistikförs förbrukningen av vissa bränslen separat

Publikationstabell nummer 5

- i tabellen statistikförs enligt bransch och produktionstyp produktionen av elektricitet och värme och kvantiter av de energikällor som används för varje produktionstyp.
- energiproduktionen inom näringsgrenarna 2 och 3 statistikförs tillsammans i tabellen och energiproduktionen inom näringsgren 41 statistikförs enligt den mest detaljerade näringsgrensindelningen.

Publikationen Industristatistik del I

- publikationstabell nummer 1 innehåller uppgifter om bränsle- och elförbrukning enligt län och kommun.
- publikationstabell 8B innehåller uppgifter om värdet av köpt bränsle enligt näringsgren.

Informationstjänstens tabeller

För att komplettera de publicerade energitabelerna uttas följande sk. icke-publicerade tabeller:

- förbrukningen av bränsle enligt kommun med uppgifter om kvantitet och värde
- förbrukningen av bränsle enligt regionsområde med uppgifter om kvantitet och värde
- dessutom uttas publikationstabellerna 1, 2 och 4 med en mera detaljerad näringsgrensindelning (5-siffrig nivå).

Statistikcentralens enhet för uppdragsverksamhet uttar dessutom energiuppgifter ur industristatistiken med den klassificering beställaren önskar, dock med iakttagande av sekretersbestämmelserna.

SUMMARY

The Central Statistical Office of Finland issues hereby the Industrial Statistics of 1984, volume III.

Supplementary table I shows the different fuels consumed by branches of industry, table 2 the fuel consumption of different branches of industry, table 3 fuel consumption by province, table 4 the electric and heat energy and fuels consumed by branches of industry, and table 5 the electric and heat energy produced by branches of industry and

the quantities of fuels consumed in producing them. Fuels consumed by municipalities are presented in table I of the Industrial Statistics, volume I. The value of the fuels purchased by branches of industry is shown in table 8 B of volume I presenting selected production costs.

The titles of fuels in tables 1 - 5 appear only in Finnish and Swedish; the English titles are to be found in the text section, as are the coefficients for converting fuel units to gigajoules.

**II. POLTTOAINELUETTELO JA MUUNTOLUVUT MUUNNETTAESSA ERI POLTTOAINEYKSIKÖT GIGAJOULEIKSI
BRÄNSLEFÖRTECKNING OCH TALEN FÖR REDUCERING AV OLKA BRÄNSLEMATTHETER TILL GIGAJOULE
FUEL SPECIFICATION AND COEFFICIENTS FOR CONVERTING DIFFERENT FUELUNITS TO GIGAJOULES**

Tilastonumero Statist. nr. Statistical n.	Polttoaine - Bränsle - Fuel	Mittayksikkö Måttenhet Unit	Kerroin Omräknings- faktor Coefficient GJ
2502 0000	Rikkirikaste - Anrikat svavel - Sulphur concentrate	GJ	1
2701 1100	Antrasiitti - Antracit - Anthracite	t	33,5
2701 1900	Kivihiili - Stenkol - Coal	t	25,5
2704 0000	Koksi - Koks - Coke	t	28,1
2703 1001	Jyrsinturve - Frästorp - Milled peat	im3/lm3 ³⁾	3,2
2703 1002	Palaturve - Bittory - Sod peat	im3/lm3 ³⁾	5,2
2703 2000	Turvebriketit - Torvbriketter - Peat briq	kg	0,0184
2710 1500	Moottoribensiini - Motorbensin - Motor gasoline	kg	0,0434
2710 3500	Muut bensiinit - Annat bensin - Other gasoline	kg	0,0430
2710 4010	Lentopetrooli - Flygpetroleum - Jet fuel	kg	0,0428
2710 4020	Muut petroolit - Annat petroleum - Other petroleum	kg	0,0432
2710 6501	Dieselöljy - Dieselolja - Gas oil	kg	0,0425
2710 6502	Kevyt polttoöljy - Lätt brännolja - Light fuel oil	kg	0,0423
2710 7000	Raskas polttoöljy - Tung brännolja - Heavy fuel oil	t	40,6
2710 9999	Jäteöljy - Avfallsolja - Waste oil	kg	0,0340
2711 1000	Nestekaasu - Flytgas - Liquefied petroleum gas	kg	0,0456
2711 3001	Maakaasu - Naturgas - Natural gas	1000 m3	35,0
2711 3009	Jalostamokaasu - Raffinaderigas - Refinerv gas	t	40,0
2705 5001	Kaupunkikaasu - Stadsgas - Gasworks gas	m3 ¹⁾	0,016
2705 5002	Masuunikaasu - Masugnsgas - Blast-furnace gas	1000 m3	3,4
2717 0008	Sähkökattilavoima - Elängspannuskraft - Electric boiler power	MWh	3,6
2718 0008	Teollisuuden jätelämpö - Avfallsfärme - Industrial waste heat	GJ	1
2804 1000	Vety - Väte - Hydrogen	kg	0,12
3806 0000	Sulfiittiilemi - Sulfitflut - Sulphite waste lye	t	15,1
3819 9991	Sulfaattilemi - Sulfatflut - Sulphate waste lye	t	10,5
3819 9992	Muut puunjalostusteollisuuden sivu- ja jäteutotteet - Träförädl. industrins andra bi- och avfallsprodukter - Other secondary and waste products of the wood- processing industry	GJ	1
3819 9999	Muun teollisuuden sivu- ja jäteutotteet - Bi- och avfallsprodukter från övrig industri - Secondary and waste products of other industry	GJ	1
4401 1010	Halot ja rangat - Ved och slanor - Firewood and barlings	pm3/lm3 ²⁾	4,5
4401 1019	Raakapuuuhake - Flis av råvirke - Roundwood chips	im3/lm3 ³⁾	3,2
4401 1029	Metsähake - Flis av skogsrester - Smallwood chips	im3/lm3 ³⁾	2,5
4401 9001	Kuori - Bark - Bark	im3/lm3 ³⁾	2,0
4401 9003	Sahanpuru, lastu yms. - Sågspån, spån mm. - Sawdust	im3/lm3 ³⁾	1,9
4401 9008	Teollisuuden jätepuumake - Flis av industriräävfall - Industrial waste wood in chips	im3/lm3 ³⁾	2,3
4401 9009	Muu jätepuu - Annat träavfall - Other waste wood	im3/lm3 ³⁾	2,0
4999 9999	Yhdyskuntajätteet - Kommunal avfall - Municipal waste	MWh	3,6
8459 9500	Ydinpolttoaine - Kärnbränsle - Nuclear energy	GWh	3600

1) Normaali kuutiometri - Normal kubikmeter - Normal cubic meter

2) Pinokuutiometri - Kubikmeter travmått - Puled cubic meter

3) Irtokuutiometri - Kubikmeter löst mått - Loose cubic meter

III. TEOLLISUUDEN KÄYTÄMIEN POLTTOAINEIDEN MÄÄRÄT JA ARVOT VUOSINA 1983 JA 1984
MÄNGDEN OCH VÄRDEN AV BRÄNSLEN FÖRBRUKADE INOM INDUSTRIN ÅREN 1983 OCH 1984
QUANTITIES AND VALUES OF FUELS CONSUMED BY INDUSTRY IN 1983 AND 1984

A. Teollisuuden käyttämien polttoaineiden määrä vuosina 1983 ja 1984
Mängden av bränslen förbrukade inom industrin åren 1983 och 1984
Quantity of fuels consumed by industry 1983 and 1984

Polttoainelaji Bränsleart Fuel group	Mittayksikkö Mättenhet Unit	1983 **	1984
--	-----------------------------------	---------	------

Kotimaista alkuperää olevat polttoaineet*) - Bränslen av inhemska ursprung*) - Fuels of home origin*)

Puu - Ved - Wood	1 000 m ³	15 172	17 011
Turve - Torg - Peat	1 000 GJ	28 811	34 655
Sulfaatti- ja sulfiittijäteliemi - Sulfat- och sulfitlut -			
Sulphate and sulphite waste lyes	kuiva-torr 1000 t	6 508	7 101
Muut - Övriga - Others	1 000 GJ	22 114	32 946

Ulkomaista alkuperää olevat polttoaineet - Bränslen av utländska ursprung - Fuels of foreign origin

Kivihiili - Stenkol - Coal	1 000 t	3 104	3 740
Koksi - Koks - Coke	"	1 126	1 153
Bensiini, petroli ja dieselöljy - Bensin, petroleum och diesel-			
olja - Gasoline, petroleum and dieseloil	"	118	114
Kevyt polttoöljy - Lätt bränolja - Light fuel oil	"	317	306
Raskas polttoöljy - Tung bränolja - Heavy fuel oil	"	2 342	2 115
Maakaasu - Naturgas - Natural gas	1 000 m ³	645 764	707 258
Muut - Övriga - Others	1 000 GJ	213 019	217 105

*) Sisältää myös kaikki polttoaineina käytetyt jätetuotteet
 Innehåller alla de avfallsprodukter som används som bränsle
 Includes all waste products used as fuel

**) Korjatut tiedot - Korrigerade uppgifter

B. Teollisuuden käyttämät polttoaineet vuosina 1983 ja 1984 gigajouleiksi muunnettuina
 Industrins bränsleförbrukning åren 1983 och 1984 omräknad i gigajoule
 Fuels consumed by industry 1983 and 1984, converted into gigajoules

Polttoainelaji Bränsleart Fuel group	1 000 GJ		% on kaikista polttoaineista % av allt bränsle Percentage of all fuels	
	1983	1984	1983	1984
Kotimaista alkuperää olevat polttoaineet*) - Bränslen av inhemiska ursprung*) - Fuels of home origin*)	153 702	180 334	25,0	27,6
Puu - Ved - Wood	30 779	34 486	5,0	5,3
Turve - Torv - Peat	28 811	34 655	4,7	5,3
Sulfaatti- ja sulfiittijäteliemi - Sulfat- och sulfit-lut - Sulphate and sulphite waste lyes	71 998	78 247	11,7	12,0
Muut - Övriga - Others	22 114	32 946	3,6	5,0
Ulkomaista alkuperää olevat polttoaineet - Bränslen av utländska ursprung - Fuels of foreign origin	460 306	473 725	75,0	72,4
Kivihiili - Stenkol - Coal	79 475	95 736	12,9	14,6
Koksi - Koks - Coke	31 638	32 413	5,2	5,0
Bensiini, petroli ja dieselöljy - Bensin, petroleum och dieselolja - Gasoline, petroleum and dieseloil ..	5 073	4 882	0,8	0,7
Kevyt polttoöljy - Lätt brännolja - Light fuel oil ..	13 422	12 961	2,2	2,0
Raskas polttoöljy - Tung brännolja - Heavy fuel oil ..	95 077	85 874	15,5	13,1
Maakaasu - Naturgas - Natural gas	22 602	24 754	3,7	3,8
Muut - Övriga - Others	213 019	217 105	34,7	33,2
Polttoaineita kaikkiaan - Bränslen inalles - Total fuels .	614 009	654 059	100,0	100,0

C. Teollisuuden käyttämän polttoaineiden arvo vuosina 1983 ja 1984
 Värdet av bränslen förbrukade inom industrin ären 1983 och 1984
 Value of fuels consumed by industry 1983 and 1984

Polttoainelaji Bränsleart Fuel group	1 000 mk		%	
	1983	1984	1983	1984
Kotimaista alkuperää olevat polttoaineet*) - Bränslen av inhemiska ursprung*) - Fuels of home origin*)	2 596 261	2 804 814	29,6	30,4
Puu - Ved - Wood	410 740	451 092	4,7	4,9
Turve - Torv - Peat	367 410	435 615	4,2	4,7
Sulfaatti- ja sulfiittijäteliemi - Sulfat- och sulfit-lut - Sulphate and sulphite waste lyes	1 400 837	1 551 753	15,9	16,8
Muut - Övriga - Others	417 274	366 354	4,7	4,0
Ulkomaista alkuperää olevat polttoaineet - Bränslen av utländska ursprung - Fuels of foreign origin	6 189 541	6 429 539	70,4	69,6
Kivihiili - Stenkol - Coal	910 076	1 066 766	10,4	11,6
Koksi - Koks - Coke	667 911	676 695	7,6	7,3
Bensiini, petroli ja dieselöljy - Bensin, petroleum och dieselolja - Gasoline, petroleum and dieseloil ..	379 451	386 921	4,3	4,2
Kevyt polttoöljy - Lätt brännolja - Light fuel oil ..	591 290	566 446	6,7	6,1
Raskas polttoöljy - Tung brännolja - Heavy fuel oil ..	2 255 582	2 197 627	25,7	23,8
Maakaasu - Naturgas - Natural gas	526 194	545 779	6,0	5,9
Muut - Övriga - Others	859 037	989 305	9,8	10,7
Polttoaineita kaikkiaan - Bränslen inalles - Total fuels .	8 785 802	9 234 353	100,0	100,0

*) Sisältää myös kaikki polttoaineina käytetyt jätetuotteet
 Innehåller alla de avfallsprodukter som används som bränsle
 Includes all waste products used as fuel

4. Teollisuuden toimialaluokitus: Energiahuolto (TOL 41) — Industrins näringsgrensindelening: El-, gas- och värmeförförsörjning (NI 41) — The classification of industry: Electricity, gas and steam (SIC 41)

41	Energiahuolto — El-, gas- och värmeförsörjning — Electricity, gas and steam	41013	Teollisuuden omatarve sähköön ja lämmön tuotanto — Industrins produktion av el och värme för egenbehov — Generation of electricity and steam for industry's own needs
4101	Sähköhuolto (ml. yhteistuotantolämpö) — El-försörjning (inkl. samproduktion av fjärrvärme) — Electric light and power (incl. co-generation of steam)	410131	Sähköön tuotanto vesivoimalla teollisuuden omatarpeeseen — Elproduktion med vattenkraft för industrins egenbehov — Generation of hydroelectric power for industry's own needs
41011	Yhdyskuntia palveleva sähköön ja lämmön tuotanto — El- och fjärrvärmeproduktion för samhällen — Generation of electricity and co-generated steam for communities	410132	Sähköön ja lämmön tuotanto lämpövoimalla teollisuuden omatarpeeseen — El- och värmeproduktion med värmekraft för industrins egenbehov — Co-generation of electricity and steam by thermal power for industry's own needs
410111	Sähköön tuotanto vesivoimalla yhdyskuntia varten — Elproduktion med vattenkraft för samhällen — Generation of hydroelectric power for communities	410133	Sähköön erillistuotanto lämpövoimalla teollisuuden omatarpeeseen — Särproduktion av el med värmekraft för industrins egenbehov — Separate generation of electricity by thermal power for industry's own needs
410112	Sähköön ja kaukolämmön tuotanto lämpövoimala yhdyskuntia varten — Samproduktion av el och värme med värmekraft för samhällen — Co-generation of electricity and steam thermal power for communities	410139	Sähköön tuotanto muulla tavalla teollisuuden omatarpeeseen — Annan elproduktion för industrins egenbehov — Other generation of electricity for industry's own needs
410113	Sähköön erillistuotanto lämpövoimalla yhdyskuntia varten — Separat produktion av el med värmekraft för samhällen — Separate generation of electricity by thermal power for communities	4102	Kaasun tuotanto ja jakelu — Gasförsörjning — Gas manufacture and distribution
410114	Sähköön tuotanto ydinvoimalla yhdyskuntia varten — Elproduktion med kärnkraft för samhällen — Generation of electricity by nuclear power for communities	4103	Lämmön erillistuotanto ja jakelu — Separat produktion och distribution av fjärrvärme — Separate production and distribution of steam and hot water
410119	Sähköön tuotanto muulla tavalla yhdyskuntia varten — Annan elproduktion för samhällen — Other generation of electricity for communities	410310	Yhdyskuntien kaukolämmön erillistuotanto ja jakelu — Separatproduktion och distribution av fjärrvärme för samhällen — Separate production and distribution of steam and hot water for communities
41012	Sähköön ja lämmön jakelu — Distribution av el och fjärrvärme — Distribution of electricity and steam	410320	Teollisuuden lämmön tuotanto — Värmeproduktion för industrins egenbehov — Supply of steam and hot water for industry's own needs
410121	Sähköön siirto ja jakelu — Transmission och distribution av el — Transmission and distribution of electricity		
410122	Sähköön ja lämmön jakelu — Distribution av el och fjärrvärme — Distribution of electricity and steam		



TILASTOKESKUS
STATISTIKCENTRALEN
PL - PB 504
00101 Helsinki 10
Puh. - Tel. (90) 17 341

**TEOLLISUUSTILASTTO, ENERGIATIEDOT
INDUSTRISTATISTIK, ENERGIUPPGIFTER**

Liljekunnus (Lv. no) - **Afsläppningsnummern** (Omne) - **Toimipaikka** (nimi) - **Toimialanumero** - **Näringsgrenen** - **Arbetsställlets namn**.

Liljekutunus (lv. no) -
Alfårsignum (Oms. nr.)

Toimipaikan nimi -
Arbetsställets namn.

Toimialanumero -
Näringssgrensnr.

Sijaintikunta - Befolkningskommun

**ENERGIALÄHDE
ENERGIKÄLLA**

TÄYTÖÖHJEET, TUNNUKSET JA MITTAYKSIKÖT KÄÄNTÖPUOLELLA.
ANVISNINGAR, KODER OCH MÄTTENHETER PÅ ÖMÄSTÄNDE SIDA.

SÄHKÖMOOTTORIT ELMOTORER

	KPL. ST:	TEHO	EFFECT	KPL. ST.	TEHO	EFFECT
	2011	2012				1983
TEHO YLI 1 kW (LUKUMÄÄRÄ, YHTEISTEHO) EFFECT OVER 1 kW (ANTAL, SAMMANLAGD EFFECT)						

PUH./TEL.

YHDYSHENKILÖ/KONTAKTPERSON

ALLEKIRJOITUS/UNDERSKRIFT

PAIKKA JA AIKA/ORT OCH TID

Liiketunnus (Lv. no):- Affärsignum (Oms. nr.)	Toimipaikatunnus - Arbetsställets signum	Toimialanumero - Näringsgrensnr.	Toimipaikan nimi - Arbetsställets namn
--	---	-------------------------------------	--

2 ENERGIATASE ENERGIBALANS

TÄYTÖÖHJEET KÄÄNTÖPUOLELLA.
ANVISNINGAR PÅ OMSTAENDE SIDA.

1984		1983	
A	SÄHKÖN HANKINTA ELÄNSKAFFNING	MÄÄRÄ MÄNGD 1000 kWh	ARVO VÄRDE 1000 mk
1	SÄHKÖN TUOTANTO EL PRODUKTION	001	002
2	SÄTU SÄHKÖ ERHALLEN EL	003	004
3	OSTETTU SÄHKÖ INKÖPT EL	007	008
4	YHTEENSÄ SAMMANLAGT = B6	009	010

1984		1983	
B	SÄHKÖN KÄYTÖ ELFÖRBRUKNING	MÄÄRÄ MÄNGD 1000 kWh	ARVO VÄRDE 1000 mk
1	TEOLLTUOTANTON FÖR IND.PRODUKTION	011	—
2	SÄHKÖN OMAKÄYTÖ EGENFÖRBRUKN. AV EL	013	—
3	LUOVUTETTU SÄHKÖ ÖVERLÄTEN EL	015	016
4	MYTTY SÄHKÖ SÄLD EL	021	022
5	JAKELUHYVİÖT DISTRIB.FÖRLUSTER	023	—
6	YHTEENSÄ SAMMANLAGT = A4	025	—

1984		1983	
C	LÄMMÖN HANKINTA VÄRMEANSKAFFNING	MÄÄRÄ MÄNGD MWh	ARVO VÄRDE 1000 mk
1	LÄMMÖN TUOTANTO VÄRMEPRODUKTION	031	032
2	SÄTU LÄMPÖ ERHALLEN VÄRME	033	034
3	OSTETTU LÄMPÖ INKÖPT VÄRME	037	038
4	YHTEENSÄ SAMMANLAGT = D8	039	040

1984		1983	
D	LÄMMÖN KÄYTÖ VÄRMEFÖRBRUKNING	MÄÄRÄ MÄNGD MWh	ARVO VÄRDE 1000 mk
1	TEOLLTUOTANTON FÖR IND.PRODUKTION	041	—
2	SÄHKÖN TUOTANTON FÖR EL-PRODUKTION	042	—
3	LÄMMÖN OMAKÄYTÖ EGENFÖRBRUKN. AV VÄRME	043	—
4	LUOVUTETTU LÄMPÖ ÖVERLÄTEN VÄRME	045	046
5	MYTTY LÄMPÖ SÄLD VÄRME	051	052
6	HUKKALÄMPÖ SPILLVÄRME	049	—
7	JAKELUHYVİÖT DISTRIB.FÖRLUSTER	053	—
8	YHTEENSÄ SAMMANLAGT = C4	055	—

Huom! Energiaselomakeen täytävä toimipalkat, jotka 1) tuottavat energiaa (= energiantuottajat), 2) myyvät tai luovuttavat energiota (= energianjakelijat) tai 3) vastaanottavat energiota saman yrityksen energiantuottajalta. Käiso tarkemmat objektit kääntöpuolella.

Obs!

Energibalansbilancketten ifylles av de arbetsställen, som 1) producerar energi (= energian- tuottajat), 2) säljer eller distribuerar energi (= energidistributörer) eller 3) emottar energi från samma företags energiproductent. Se noggrannare anvisningar på omstående sida.

YHDYSHENKILÖ/KONTAKTPERSON

Puh/TEL.

LUOTTAMUksELLINEN -
KONfIDENTIELL

Laki - Lag No 96/54, 6 §

Littenumus (Lv. no) -
Affärs signum (Omrs. nr.)

Toimipaikunumus -
Arbetsställets signum

Toimipaikan nimi - Arbetstäletts namn

Näringsgrensnr.

3 ENERGIAN TUOTANTO ENERGI/PRODUKTION

TÄYTTOOHJEET KÄÄNTÖPUOLELLA. ANVISNINGAR PÅ OMSTÄNDELSA.

Littenumus (Lv. no) - Affärs signum (Omrs. nr.)	Toimipaikunumus - Arbetsställets signum	Toimipaikan nimi - Arbetstäletts namn	Sijaintikunta - Belägnerhet/kommun
--	--	---------------------------------------	------------------------------------

ENERGIAN TUOTANTO ENERGI/PRODUKTION		SAHKON TUOTANTO ELPRODUKTION		KAUKO- JA PROSESSILÄMÄN TUOTANTO FJÄRR- OCH PROCESSEVARMEPRODUKTION		TUOTANTOMUOTO / ENERGIALÄHDE PRODUKTIONSSÄTT / ENERGI/KÄLLA	
		TUN- NUS- KOD	MÄÄRÄ MÄNGD	YKSIKÖ 1000 kWh	MÄÄRÄ MÄNGD	TUN- NUS- KOD	MÄÄRÄ MÄNGD
S	SAHKON ERILLISTUOTANTO SEPARATPRODUKTION AV EL						
1	VESIVOIMA VATTENKRAFT	\$1	101				
2	TAVALLINEN LAUDUTUSVOIMA KONV. KONDENSKRÄFT	\$2	102				
3	PROSESSI — PROCESS	\$3	103				
4	YDINLAUDUTUSVOIMA KÄRNKONDENSKRÄFT	\$4	104				
9	MUU ANNAN	\$9	109				
Y		SAHKON JA LÄMMÖN YHTEISTUOTANTO SAMPPRODUKTION AV EL OCH VÄRME		1 GJ = 0,278 MWH			
1	KAUKOLÄMPÖVÄSTAPANE FJÄRRVÄRMEMOTTRYCK	Y1	111	131			
2	TEOLLISUUDEN VASTAINE INDUSTRINS MOTTRYCK	Y2	112	132			
9	MUU ANNAN	Y9	119	139			
L		LÄMMÖN ERILLISTUOTANTO SEPARATPRODUKTION AV VÄRME		Sähkön tuotannon ja/tai kauko- ja prosessilämmin tuotannon energiamäärä yhteensä (kohdat Y ja L) vastaa lämmön tuotannon määrää lomaikkeella 2.			
1	LÄMPÖKESKUS, YHDYSKUNTA VÄRMECENTRAL, SAMHÄLLE	L1	141				
2	LÄMPÖKESKUS, TEOLLISUUS VÄRMECENTRAL, INDUSTRI	L2	142				
9	MUULLA TÄWALLA PÄ ANNAT SÄTT	L9	149				
KOKONAISTUOTANTO YHTEENSÄ TOTALPRODUKTION SAMMANLAGT		TK 51.04.84		120		150	

Huomi! Energian tuotantolomakkeen täyttävästä toimipaikasta, joka tuottavat sähköä ja/tai lämpöä (= energiantuotaja).

Obs! Energiproduktionsblanketten ifyl/s av de arbetsställen, som producerar el och/eller värme (= energiproducenter).

YHDYSHENKILÖ/KONTAKTPERSON P.U.H./TEL.

1. ENERGIAN KULUTUS TECLLI SUODESSA POLTTOAINEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TÖIMIALGITTAIN VUONNA 1984
 ENERGIFÖRBRUNNING INOM INDUSTRIN ENLIGT BRANSLE ELLER ANNAN ENERGIKÄLLÄ NÄRINGSGRENSVIS ÅR 1984
 CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984

ENERGIALÄHDE/TOIMIALA ENERGIKÄLLÄ/NÄRINGSGRENS	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGO	ARVG VÄRDE	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE
			1000 MK	GJ

25.02 0000 RIKKIRIKASTE - ANRIKAT SVABEL	GJ	858383	6835	858383
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING.....		814206	6619	814206
34 PAPERITEGELL-TUOTT. VALM.,GRAAF.TUOT. PAPPERS- OCH GRAFISK TILLVERKN.....		659670	6619	659670
341 MASSAN,PAPERIN JA- TUOTTEIDEN VALM. MASSA-, PAPPERS OCH -VARUTILLV.....		659670	6619	659670
4 SÄHKÖ-, KAASU- JA VESIHUOLTO EL-, GAS- OCH VATTENFÖRSORJNING		44177	216	44177
41 ENERGIAHUOLTO ENERGIFÖRSORJNING.....		44177	216	44177
4101 SAHKOHUOLTO ELFÖRSÖRJNING.....		44177	216	44177
41013 TEOLL.ÖMÄTÄRVE SÄHKÖN JA LÄMMÖN TUGT EL- OCH VÄRMEPRGD. FÖR IND. EGENBRUK.		44177	216	44177
27.01.1100 ANTRASILTI - ANTRACIT	T	45521	13307	1524952
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING.....		45521	13307	1524952
31 ELINTARVIKK. JUOMIEN JA TUPAKAN VALM LIVSMED.-DRYCKESV.-G.TOBAKSVARUTILLV	9	10	10	301
311 ELINTARVIKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDELSTILLVERKNING.....	9	10	10	301
33 PLUTAVARAN VALMISTUS TRÄVARUTILLVERKNING.....	155	86	86	5192
331 PLUTAVARAN PAITSI -KALUSTEIDEN VALM. TRÄVARUTILLVERKNING, UTON MOBETILLV	145	76	76	4857
332 EI-METALLISTEN KALUSTEIDEN VALMISTUS TILLV. AV HÖBELVAROR UTM AV METALL	10	10	10	335
37 METALLIEN VALMISTUS METALLFRAMSTÄLLNING.....	45268	13112	13112	1516478
371 RAUDAN, TERÄKSEN JA FERROSEGOST. VALM. JÄRN-, STÅL- O. FERROLEGERINGSFRAMST	45266	13110	13110	1516411
372 MUUDEN METALLIEN VALMISTUS FRAMSTÄLLNING AV ICKE-JÄRNMETALLER...	2	2	2	67
38 METALLI- JA KONEPAJATLOTT. VALM. VERKSTADSVARUTILLVERKNING	89	99	99	2981
381 METALLITUOTEIDEN VALMISTUS METALLVARUTILLVERKNING.....	50	57	57	1675
382 KONEIDEN VALMISTUS MASKINTILLVERKNING.....	37	40	40	1239
384 KULKUNEUVOJEN VALMISTUS TRANSPORTMEDELSTILLVERKNING.....	2	2	2	67

1. ENERGIAN KULUTUS TECLLISSUODESSA POLTTOGAINEEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALOITTAIN VUONNA 1984
 ENERGIFORBRUKNING INOM INDUSTRIN ENLIGT BRÄNSLE ELLER ANNAN ENERGIKALLA NÄRINGSGRENSVIS ÅR 1984
 CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984

ENERGIALÄHDE/TÖIMIALA ENERGIKALLA/NÄRINGSGREK	MITTA- YKSIKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	LÄMPÄÄRVO VÄRMEVÄRDE
		1000 MK		GJ
27.01 1900 KIVIHIILI - STENKOL	I	3694544	1053459	94210851
2 KAIROS- JA MUU KAIVANNAISTOIMINTA BRYTNING AV MINERALISKA PRODUKTER.....	22	25	560	
230 MALMIKAIVOSTOIMINTA MALMBRYTNING.....	16	21	408	
290 MUU KAIVANNAISTOIMINTA ANNAN BRYTNING CCH UTVINNING.....	6	4	152	
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING.....	398707	109309	10167018	
31 ELINTARVIKK. JUOMIEN JA TUPAKAN VALM LIVSMED.-DRYCKESV.-O.TOBAKSVARUTILLV	18080	5636	461039	
311 ELINTARVIKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDELSTILLVERKNING.....	18080	5636	461039	
33 PUUTAVARAN VALMISTUS TRÄVARUTILLVERKNING.....	8	6	204	
331 PUUTAVARAN PAITSI -KALUSTEIDEN VALM. TRÄVARUTILLVERKNING, UTOM MCBELTILLV	8	6	204	
35 KEMIALLISTEN YMS- TUOTT. VALMISTUS TILLVERKN. AV KEMIKALA-O-O. PRODUKTER	81247	22109	2071798	
351 KEMIKAALEN VALMISTUS TILLVERKNING AV KEMIKALIER.....	81247	22109	2071798	
36 SAVI- LASI- JA KIVITLOTT. VALMISTUS LER-, GLAS- O. STENPRODUKTSTILLV.....	299167	81348	7628756	
369 MUU SAVI-JA KIVITUGTEIDEN VALMISTUS ANNAN LER- OCH STENPRODUKTILLV.....	299167	81348	7628756	
37 METALLIEN VALMISTUS METALLFRAMSTÄLLNING.....	13	10	331	
371 RAUDAN, TERÄKSEN JA FERROSEGSI-VALM. JÄRN-, STÄL- O. FERROLEGERINGSFRAMST	6	4	153	
372 MUODEN METALLIEN VALMISTUS FRAMSTÄLLNING AV ICKE-JÄRNMETALLER...	7	6	178	
38 METALLI- JA KONEPAJAUOTT. VALM. VERKSTADSVARUTILLVERKNING.....	192	200	4890	
381 METALLITUGTEIDEN VALMISTUS METALLVARUTILLVERKNING.....	150	166	3823	
382 KONEIDEN VALMISTUS MASKINTILLVERKNING.....	16	13	406	
383 SÄHKÖTEKNISTEN TUOTTEIDEN VALMISTUS TILLVERKNING AV ELEKTRISKA PRODUKTER	19	12	484	
384 KULKUNEUVOJOEN VALMISTUS TRANSPORTMEDELSTILLVERKNING.....	7	9	177	
4 SÄHKÖ-, KAASU- JA VESIHUOLTO EL-, GAS- OHL VATTENFÖRSÖRJNING	3295815	944125	84043273	

1. ENERGIAN KULUTUS TEOLLISUUDessa PGLTOAINEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALOITTAI VUONNA 1984
 ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIN ENLIGT BRÄNSLE ELLER ANNAN ENERGIKÄLLA NÄRINGSGRENVIS ÅR 1984
 CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984

ENERGIALÄHDE/TCIMIALA ENERGIKÄLLA/NÄRINGSGREN	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE GJ
41 ENERGIAHUOLTO ENERGIFÖRSÖRJNING-----		3295815	944125	84043273
4101 SÄHKÖHUOLTO ELFÖRSÖRJNING-----		3279679	939218	83631805
41011 YHD-KUNTAA PALV. SÄHKÖ JA LÄMM.TUOT. EL/VÄRMEPROD. FÖR SAMHÄLLEN-----		2451349	691490	62509396
41013 TEOLL.OMATARVE SAHKÖN JA LÄMMÖN TUOT. EL- OCH VÄRMEPROD. FÖR IND. EGENBRUK.		828330	247728	21122409
4103 LÄMMÖN ERILL.TUOTANTO JA JAKELU SÄRPROD. OCH DISTRIBUTION AV VÄRME---		16136	4907	411468
41031 YHOYSKUATIEN KALKOLÄMMÖN TUOTANTO SAMHÄLLETS FJÄRRVÄRMEPRODUKTI		15386	4630	392343
41032 TEOLLISUUDEN LÄMMÖN TUOTANTO INDUSTRINS VÄRMEPRODUKTION---		750	277	19125
27-03 1001 JYRSINTURVE - FRÄSTORV	IM3	8663873	361151	27724379
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING-----		919584	40554	2942666
31 ELINTARVIKK. JUOMIEN JA TUPAKAN VALM. LIVSMED.-DRYCKESV.-O-TÖBAKSVARUTILLV		312854	13683	1001132
311 ELINTARVIKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDELSTILLVERKNING-----		235154	10635	752492
313 JUOMIEN VALMISTUS DRYCKESVARUTILLVERKNING-----		77700	3048	248640
33 PUUTAVARAN VALMISTUS TRÄVARUTILLVERKNING-----		3558	157	11385
331 PUUTAVARAN PAITSI -KALUSTEIDEN VALM. TRÄVARUTILLVERKNING, UTON MÖBELTILLV		3487	154	11158
332 EI-METALLISTEN KALUSTEIDEN VALMISTUS TILLY. AV MÖBELVAROR UTON AV METALL		71	3	227
35 KEMIALLISTEN YMS. ILOTT. VALMISTUS TILLVERKN. AV KEMISKA-O-D. PRODUKTER		603019	26703	1929660
351 KEMIKAALIEN VALMISTUS TILLVERKNING AV KEMIKALIER-----		603019	26703	1929660
38 METALLI- JA KONEPAJATUOTT. VALM. VERKSTADSVARUTILLVERKNING-----		153	11	489
384 KULKUNEUVOJEN VALMISTUS TRANSPORTMEDELSTILLVERKNING-----		153	11	489
4 SÄHKÖ-, KAASU- JA VESIHUOLTO EL-, GAS- OCH VATTENFÖRSÖRJNING -----		7744289	320597	24781713
41 ENERGIAHUOLTO ENERGIFÖRSÖRJNING-----		7744289	320597	24781713
4101 SÄHKÖHUOLTO ELFÖRSÖRJNING-----		7463147	308159	23882061

1. ENERGIAN KULUTUS TEOLLISUDESSA PELETTTOAINEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALOITTAIN VUONNA 1984
 ENERGIFÖRBRUKNING INGM INDUSTRÍN ENLIGT BRÄNSLE ELLER ANNAN ENERGIKÄLLA NÄRINGSGRENSVIS ÅR 1984
 CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984.

ENERGIALÄHDE/TOIMIALA ENERGIKÄLLA/NÄRINGSGREN	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE
		1000 MK	GJ	
41011 YHD-KUNTAA PALV-SÄHKÖN JA LÄMM.TUGT. EL/VÄRMEPROD. FÖR SAMHÄLLEN.....		4375512	183819	14001637
41012 SÄHKÖN JA LÄMMÖN JAKELU EL- OCH VÄRME DISTRIBUTION.....		526210	24307	1683871
41013 TEOLL.OMATARVE SÄHKÖN JA LÄMMEN TUGT EL- OCH VÄRMEPROD. FÖR IND. EGENBRUK.		2561425	100033	8196553
4103 LÄMMÖN ERILL-TUGTANTO JA JAKELU SÄRPROD. OCH DISTRIBUTION AV VÄRME...		281142	12438	899652
41031 YHDYSKUNTEN KALKOLÄMMÖN TUGTANTO SAMHÄLLETS FJÄRRVÄRMEPRODUKTI		267089	11882	854683
41032 TEOLLISUUDEN LÄMMÖN TUGTANTO INDUSTRINS VÄRMEPRODUKTION...		14053	556	44969
27-03 1002 PALATURVE - BITTORV	IM3	1311026	72776	6817325
2 KAIVOS- JA MUU KAIVANNAISTOIMINTA BRYTNING AV MINERALISKA PRODUKTER....		5295	284	27533
290 MUU KAIVANNAISTCIMINTA ANNAN BRYTNING OCH UTVINNING.....		5295	284	27533
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING.....		451018	16897	2345291
31 ELINTARVIKK. JUCHIEN JA TUPAKAN VALM LÄVSMED.-DRYCKESV.-O. TOBAKSVARUTILLV		35687	1449	185572
311 ELINTARVIKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDELSTILLVERKNING.....		35687	1449	185572
32 TEKSTIILIELIEN, VAAT- JA NAHKAT. VALM. TEXTIL-, BEKLÄDN-, OCH LÄDERVARUTILLV.		3920	251	20384
323 NAHKA-, TURKIS- YMS. TUOTTEIDEN VALM. TILLV. AV LÄDER, PÄLSSKINN, VÄSKOR, M.M		3920	251	20384
33 PUUTAVARAN VALMISTUS TRÄVARUTILLVERKNING.....		6340	364	32967
331 PUUTAVARAN PAITSI -KALUSTEIDEN VALM. TRÄVARUTILLVERKNING, UTOM MÖBELTILLV		6040	345	31408
332 EI-METALLISTEN KALUSTEIDEN VALMISTUS TILLV. AV MÖBELVAROR UTOM AV METALL		300	19	1559
35 KEMIAALLISTEN YMS. TUOTT. VALMISTUS TILLVERKN. AV KEMISKA-O.O. PRODUKTER		404000	14768	2100800
354 MAAÖLJY- JA KIVIHIIKITUOTTEIDEN VALM TILLV. AV PETROLEUM- OCH KOLPRODUKT.		404000	14768	2100800
36 SAVI- LASI- JA KIVITLOTT. VALMISTUS LER-, GLAS- O. STENPRODUKTSTILLV.....		615	36	3197
369 MUU SAVI-JA KIVITUOTTEIDEN VALMISTUS ANNAN LER- OCH STENPRODUKTILLV.....		615	36	3197
38 METALLI- JA KONEPAJAJUOTT. VALM. VERKSTADSVARUTILLVERKNING.....		456	29	2371

1. ENERGIAN KULUTUS TEGLLISUODESSA PÖLTTÖAINEEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALGITTAIN VUONNA 1984
 ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIN ENLIGT BRÄNSLE ELLER ANNAN ENERGIKÄLLA NÄRINGSGRENSVIS ÅR 1984
 CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984

ENERGIALÄHDE/TOIMIALA ENERGIKÄLLA/NÄRINGSGREN	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGO	ARVO VÄRDE	LÄMPÖARVO VÄRKEVÄRDE
		1000 MK	GJ	
381 METALLITUOTTEIDEN VALMISTUS METALLVARUTILLVERKNING.....		270	17	1404
384 KULKUNEUVJOJEN VALMISTUS TRANSPORTMEDELSTILLVERKNING.....		186	12	967
4 SÄHKÖ-, KAASU- JA VESIHUOLTO EL-, GAS- OCH VATTENFÖRSÖRNING	854713	55595	4444501	
41 ENERGIAHUGLTG ENERGIFÖRSÖRNING.....	846513	55079	4401861	
4101 SÄHKÖHUGLTG ELFÖRSÖRNING.....	772113	50575	4014984	
41011 YHD-KUNTAA PALV-SÄHKÖN JA LÄMM-TUOT. EL/VÄRMEPROD. FÖR SAMHÄLLEN.....	152896	11830	795059	
41012 SÄHKÖN JA LÄMMÖN JAKELU EL- OCH VÄRMEDISTRIBUTION.....	65448	4302	340329	
41013 TEOLL.OMATARVE SÄHKÖN JA LÄMMÖN TUOT EL- OCH VÄRMEPROD. FÖR IND. EGENBRUK.	553769	34443	2879596	
4103 LÄMMON ERILL-JUOTANTO JA JAKELU SÄRPROD. OCH DISTRIBUTION AV VÄRME...	74400	4504	386877	
41031 YHOYSKUNTEN KÄUKGLÄMMÖN TUGTANTO SAMHÄLLETS FJÄRRVÄRMEPRODUKTI	74118	4491	385411	
41032 TEGLLISUUDEN LÄMMÖN TUOTANTO INDUSTRINS VÄRMEPRODUKTION...	282	13	1466	
42 VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU VATTENFÖRSÖRNING.....	8200	516	42640	
4200 VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU VATTENFÖRSÖRNING.....	8200	516	42640	
27.03 2000 TURVEBRIKETIT - TORVBRIKETTER	KG	6165285	1688	113438
2 KAIVOS- JA MUU KAIVANNAISTOIMINTA BRYTNING AV MINERALISKA PRODUKTER....	15000	6	276	
290 MUU KAIVANNAISTCIMINTA ANNAN BRYTNING OCH UTVINNING.....	15000	6	276	
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING.....	26000	13	477	
32 TEKSTIELIEN, VAAT. JA NAHKAT. VALM. TEXTIL-, BEKLÄDN-, OCH LÄDERVARUTILLV.	12000	5	220	
321 TEKSTIELIEN VALMISTUS TEXTILVARUTILLVERKNING.....	12000	5	220	
33 PUUTAVARAN VALMISTUS TRÄVARUTILLVERKNING.....	14000	8	257	
331 PUUTAVARAN PAITSI -KALUSTEIDEN VALM. TRÄVARUTILLVERKNING, UTOM MCBELTILLY	4000	3	73	
332 EI-METALLISTEN KALUSTEIDEN VALMISTUS TILLV. AV HÖBELVAROR UTOM AV METALL	10000	5	184	

1. ENERGIAN KULUTUS TEGLLISUUDESSA POLTOAINEEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALOITTAI VUONNA 1984
 ENERGIFORBRUKNING INGM INDUSTRIN ENLIGT BRÄNSLE ELLER ANNAN ENERGIKÄLLA NÄRINGSGRENSVIS ÅR 1984
 CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984

ENERGIALÄHDE/TOIMIALA ENERGIKÄLLA/NÄRINGSGREN	MITTA- YKSIKKÖ MAITTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	LÄMPÄÄRVO VÄRMEVÄRDE	
				1000 MK	GJ
4 SÄHKÖ-, KAASU- JA VESIHUGLTO EL-, GAS- OCH VATTENFORSÖRNING -----		6124285	1669	112685	
41 ENERGIAHUGLTO ENERGIFÖRSÖRNING-----		6124285	1669	112685	
4101 SÄHKÖHUGLTO ELFÖRSÖRNING-----		6124285	1669	112685	
41013 TEOLL.OMATARVE SAHKÖN JA LÄMMÖN TUOT EL- OCH VÄRMEPRCD. FÖR IND. EGENBRUK.		6124285	1669	112685	
27-04 0000 KOKSI - KUKS	T	1153496	676695	32413222	
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING-----		1153496	676695	32413222	
31 ELINTARVIKK. JUOMIEN JA TUPAKAN VALM LIVSMED.-DRYCKESV.-O.TOBAKSVARUTILLV		4761	2739	133783	
311 ELINTARVIKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDDELSTILLVERKNING-----		3919	2456	110123	
313 JUOMIEN VALMISTUS DRYCKESVARUTILLVERKNING-----		842	273	23660	
32 TEKSTIELIEN, VAAT. JA NAHKAT. VALM. TEXTIL-, BEKLÄDN-, OCH LÄDERVARUTILLV.		10	30	281	
324 KENKIEN VALMISTUS SKOTILLVERKNING-----		10	30	281	
33 PUUTAVARAÑ VALMISTUS TRÄVARUTILLVERKAING-----		7	4	196	
332 EI-METALLISTEN KALUSTEIDEN VALMISTUS TILLV. AV MÖBELVARCR UTON AV METALL		7	4	196	
35 KEMIAALLISTEN YMS. TUCIT. VALMISTUS TILLVERKNU. AV KEMiska-O-D PRODUKTER		254	162	7137	
351 KEMIKAAlien VALMISTUS TILLVERKNING AV KEMIKALIER-----		251	157	7053	
352 MUÏDEN KEMIAALLISTEN TUOTTEIDEN VALM. TILLV. AV ANDRA KEMiska PRODUKTER---		3	5	84	
36 SAVI- LASI- JA KIVITUOTT. VÄLMISTUS LER-, GLAS- O. STENPRODUKTSTILLV-----		19968	15471	561098	
369 MUU SAVI-JA KIVITUGITEIDEN VALMISTUS ANNAN LER- OCH STENPRODUKTITILLV-----		19968	15471	561098	
37 METALLIEN VALMISTUS METALLFRAMSTÄLLNING-----		1127853	657782	31692661	
371 RAUDAN, TERÄKSEN JA FERROSEGST.VÄLM. JÄRN-, STÅL- O. FERROLEGERINGSFRAMST		1123576	655120	31572479	
372 MUÏDEN METALLIEN VALMISTUS FRAMSTÄLLNING AV ICKE-JÄRNMETALLER---		4277	2662	120182	
38 METALLI- JA KONEPAJATUOTT. VÄLM. VERKSTADSVARUTILLVERKNING-----		643	507	18066	

1. ENERGIAN KULUTUS TECLLISUUDESSA PCLTOAINEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALCITTAIN VUONNA 1984
 ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIN ENLIGT BRÄNSLE ELLER ANNAN ENERGIKÄLLA NÄRINGSGRÄNSVIS ÅR 1984
 CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984

ENERGIALÄHDE/TOIMIALA ENERGIKÄLLA/NÄRINGSGRENS	MITTA- YKSIKKÖ MATTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	LÄMPÖARVO VÄRKEVÄRDE
		1000 MK	GJ	
381 METALLITUOTTEIDEN VALMISTUS METALLVARUTILLVERKNING-----		636	505	17870
384 KULKUNEUVOJEN VALMISTUS TRANSPORTMEDDELSTILLVERKNING-----		7	2	196
27.05 5001 KAUPUNKIKAASU - STAOSGAS	M3	2423903	2639	38772
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING-----		2423903	2639	38772
31 ELINTARVIKK. JUCMIEN JA TUPAKAN VALM. LIVSMED.-DRYCKESV.-O.TOBAKSVARUTILLV		1447539	1596	23157
311 ELINTARVIKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDELSTILLVERKNING-----		541372	603	8660
312 ELINTARVIKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDELSTILLVERKNING-----		899305	985	14388
313 JUCMIEN VALMISTUS DRYCKESVARUTILLVERKNING-----		6862	8	109
32 TEKSTIILIELIEN, VAAI. JA NAHKAT. VALM. TEXTIL-, BEKLÄDN-, OCH LÄDERVARUTILLV.		8877	10	142
321 TEKSTIILIELIEN VALMISTUS TEXTILVARUTILLVERKNING-----		8877	10	142
34 PAPERITEOLL. TUOTT. VALM.,GRAAF.TUGT. PAPPERS- OCH GRAFISK TILLVERKN-----		53775	68	860
342 GRAAFINEN TUGTANTO,KUSTANNUSTIMINTA GRAFISK PRODUKTION,FÖRLAGSVERKSAMHET		53775	68	860
35 KEMIAALLISTEN YMS. TLOTT. VALMISTUS TILLVERKN. AV KEMISKA.O.D. PRODUKTER		135700	95	2121
352 MUIDEN KEMIAALLISTEN TUOTTEIDEN VALM. TILLV. AV ANDRA KEMISKA PRODUKTER----		135700	95	2121
38 METALLI- JA KONEPAJAJUOTT. VALM. VERKSTADSVARUTILLVERKNING-----		767258	857	12271
381 METALLITUOTTEIDEN VALMISTUS METALLVARUTILLVERKNING-----		12638	12	201
383 SÄHKÖTEKNISTEN TUOTTEIDEN VALMISTUS TILLVERKNING AV ELEKTRISKA PRODUKTER		314249	346	5022
384 KULKUNEUVOJEN VALMISTUS TRANSPORTMEDDELSTILLVERKNING-----		437841	496	7004
385 INSTRUMENTTIEN YMS. VALMISTUS TILLVERKNING AV INSTRUMENT M.M-----		2530	3	39
390 MUU VALMISTUS ANNAN TILLVERKNING-----		10754	13	171
27.05 5002 MASUUNIKAASU - MASUGNNSGAS	1000 M3	1878655	60975	6387426
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING-----		43735	220	148698

1. ENERGIAN KULUTUS TECLLISUODESSA PÖLTTOAINEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALOITTAIN VUONNA 1984
 ENERGIFÖRBRUKNING INGM INDUSTRIN ENLIGT BRANSLE ELLER ANNAN ENERGIKÄLLA NÄRNGSGRENSVIS ÅR 1984
 CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984

	ENERGIALÄHDE/TOMIALA ENERGIKÄLLA/NÄRNGSGREN	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	LÄMFÖRVARO VÄRMEVÄRDE
					1000 MK
					GJ
37	METALLIEN VALMISTUS METALLFRAMSTÄLLNING.....		43735	220	148698
371	RAUDAN, TERÄKSEN JA FERROSEGOST-VALM. JÄRN-, STÅL- O. FERRCLEGERINGSFRAMST		43735	220	148698
4	SÄHKÖ-, KAASU- JA VESIHUGLTO EL-, GAS- OCH VATTENFÖRSÖRJNING		1834920	60755	6238728
41	ENERGIAHUOLTO ENERGIFÖRSÖRJNING.....		1834920	60755	6238728
4101	SÄHKÖHUGLTO ELFÖRSÖRJNING.....		1834920	60755	6238728
41013	TEOLLISMATARVE SÄHKÖN JA LÄMMÖN TUOT EL- UCH VÄRMEPÄÄG. FÖR IND- EGENBRUK.		1834920	60755	6238728
27.10	1500 MOOTTORIBENSINI - MOTORBENSIN	KG	26469761	139222	1147122
2	KAIROS- JA MUU KAIVANNAISTOIMINTA BRYTNING AV MINERALISKA PRODUKTER....		408758	2160	17725
230	MALMIKAIVOSTOIMINTA MALMBRYTNING.....		125604	637	5447
290	MUU KAIVANNAISTOIMINTA ANNAN BRYTNING OCH UTVINNING.....		283154	1523	12278
3	TEOLLISUUS TILLVERKNING.....		24272693	127982	1051861
31	ELINTARVIKK. JUOMIEN JA TUPAKAN VALM LIVSMED.-DRYCKESV.-O.TOBAKSVÄRUTILLV		3268416	17014	141684
311	ELINTARVIKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDELSTILLVERKNING.....		2324098	12011	100718
312	ELINTARVIKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDELSTILLVERKNING.....		89645	474	3884
313	JUOMIEN VALMISTUS DRYCKESVÄRUTILLVERKNING.....		567859	2902	23768
314	TUPAKKATUOTTEIDEN VALMISTUS TOBAKSVÄRUTILLVERKAING.....		306814	1627	13314
32	TEKSTIILIELIEN, VAAT- JA NAHKAT- VALM. TEXTIL-, BEKLÄDN-, OCH LÄDERVARUTILLV.		2254801	11979	97672
321	TEKSTIILIELIEN VALMISTUS TEXTILVARUTILLVERKNING.....		623729	3297	27013
322	VAATTEIDEN VALMISTUS TILLVERKNING AV KLÄDER.....		1252990	6665	54286
323	NAHKA-, TURKIS- YMS. TUOTTEIDEN VALM- TILLV. AV LÄDER, PÄLSSKINN, VÄSKOR M.M		107925	566	4671
324	KENKIEN VALMISTUS SKOTILLVERKNING.....		270157	1451	11702
33	PILUTAVARAN VALMISTUS TRÄVARUTILLVERKNING.....		1678049	8864	72616

1. ENERGIAN KULUTUS TEOLLISUUDESSA PÖLTTUVAINEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALOITTAIN VUONNA 1984
 ENERGIFORBRUKNING INOM INDUSTRIN ENLIGT BRÄNSLE ELLER ANNAN ENERGIKALLA NÄRINGSGRENSVIS ÅR 1984
 CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984

ENERGIALÄHDE/TÖIMIALA ENERGIKALLA/NÄRINGSGRENS	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄHDEARVO VÄRMEVÄRDE	
				GJ	
331 PLUTAVARAN PAITSI -KALUSTEIDEN VALM.- TRÄVARUTILLVERKNING, UTON MCBELTILLV		1036342	5489	44844	
332 EI-METALLISTEN KALUSTEIDEN VALMISTUS TILLV. AV MCBELVAROR UTON AV METALL		641707	3375	27766	
34 PAPERITEOLL.-TUOTT.-VALM.,GRAAF.-TUOT.- PAPPERS- OCH GRAFISK TILLVERKN-----		4210426	22295	182501	
341 MASSAN,PAPERIN JA- TUOTTEIDEN VALM.- MASSA-, PAPPERS OCH -VARUTILLV-----		620303	3267	26881	
342 GRAAFINEN TUGTANTG,KUSTANNUSTGIMINTA GRAFISK PRODUKTION,FÖRLAGSVERKSAMHET		3590123	19028	155620	
35 KEMIALLISTEN YNS. TUGIT. VALMISTUS TILLVERKN. AV KEMISKA-O-O. PRODUKTER		2836866	14957	123005	
351 KEMIKAAlien VALMISTUS TILLVERKNING AV KEMIKALIER-----		585935	3066	25396	
352 MUIDEN KEMIALLISTEN TUOTTEIDEN VALM.- TILLV. AV ANDRA KEMISKA PRODUKTER---		1091977	5862	47366	
353 MAAÖLJYN JÄLÇSTUS PETROLEUMRAFFINERING-----		144698	654	6279	
354 MAAÖLJY- JA KIVIHIILITUOTTEIDEN VALM. TILLV. AV PETROLEUM- OCH KOLPRODUKT-		51200	271	2220	
355 KUMITUOTTEIDEN VALMISTUS GUMMIVARUTILLVERKNING -----		64251	342	2783	
356 MUOVITUOTTEIDEN VALMISTUS PLASTVARUTILLVERKNING-----		898805	4762	38961	
36 SAVI- LASI- JA KIVITUOTT.- VALMISTUS LER-, GLAS- O. STENPRODUKTSTILLV.....		1150345	6070	49865	
361 POSLIINITEOST.- JA SAVIASTIAIN VALM.- PORSLINS- OCH LERGGODSTILLVERKNING....		7031	37	304	
362 LASIN JA LASITUOTTEIDEN VALMISTUS GLAS- OCH GLASVARUTILLVERKNING-----		243349	1287	10550	
369 MUU SAVI-JA KIVITUOTTEIDEN VALMISTUS ANNAN LER- OCH STENPRODUKTITILLV-----		899965	4746	39011	
37 METALLIEN VALMISTUS METALLFRAMSTÄLLNING-----		325820	1776	14118	
371 RAUDAN, TERÄKSEN JA FERROSEOST.-VALM.- JÄRN-, STÅL- O. FERROLEGERINGSFRAMST		216510	1196	9382	
372 MUIDEN METALLIEN VALMISTUS FRAMSTÄLLNING AV ICKE-JÄRNMETALLER...		109310	580	4736	
38 METALLI- JA KONEPAJATUOTT.- VALM.- VERKSTADSVARUTILLVERKNING-----		8206091	43218	355597	
381 METALLITUOTTEIDEN VALMISTUS METALLVARUTILLVERKNING-----		2519757	12974	109162	
382 KONEIDEN VALMISTUS MASKINTILLVERKNING-----		3009882	15977	130424	

1. ENERGIAN KULUTUS TEOLLISUDESSA POLTOAINEEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALOITTAI VUONNA 1984
 ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIN ENLIGT BRÄNSLE ELLER ANNAN ENERGIKÄLLA NÄRINGSGRENSVIS ÅR 1984
 CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984

ENERGIALÄHDE/TOMIALA ENERGIKÄLLA/NÄRINGSGREN	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	LÄHEGÅRVO VÄRMEVÄRDE	
				1000 MK	GJ
383 SÄHKÖTEKNISTEN TUOTTEIDEN VALMISTUS TILLVERKNING AV ELEKTRISKA PRODUKTER		1203396	6451	52169	
384 KULKUNEUVIJEN VALMISTUS TRANSPORTMEDDELSTILLVERKNING.....		1141586	6042	49476	
385 INSTRUMENTTIEN YMS. VALMISTUS TILLVERKNING AV INSTRUMENT M.m.....		331470	1774	14366	
390 MUU VALMISTUS ANNAN TILLVERKNING.....		341879	1809	14809	
4 SÄHKÖ-, KAASU- JA VESIHUOLTO EL-, GAS- OCH VATTENFÖRSÖRNING		1788310	9080	77536	
41 ENERGIAHUOLTO ENERGIFÖRSÖRNING.....		1645625	8343	71351	
4101 SÄHKÖHUOLTO ELFÖRSÖRNING.....		1633673	8285	70836	
41011 YHD-KUNTAA PALV.SÄHKÖN JA LÄMM.TUOT. EL/VÄRMEPROD. FÖR SAMHÄLLEN.....		677023	3329	29365	
41012 SÄHKÖN JA LÄMMÖN JAKELU EL- OCH VÄRMEDISTRIBUTION.....		944851	4895	40961	
41013 TEGLL.OMATARVE SÄHKÖN JA LÄMMÖN TUOT EL- OCH VÄRMEPROD. FÖR IND. EGENBRUK.		11799	61	510	
4103 LÄMMÖN ERILL.TUGTANTO JA JAKELU SÄRPROD. OCH DISTRIBUTION AV VÄRME... .		11952	58	515	
41031 YHOYSKUNTEN KAUKGÄÄMÖN TUOTANTO SAMHÄLLETS FJÄRRVÄRMEPRODUKTI		11313	55	488	
41032 TEOLLISUUDEN LÄMMÖN TUOTANTO INDUSTRINS VÄRMEPRODUKTION---		639	3	27	
42 VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU VATTENFÖRSÖRNING.....		142685	737	6185	
4200 VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU VATTENFÖRSÖRNING.....		142685	737	6185	
27-10 3500 MUUT BENSIINIT - ANNAT BENGIN	KG	13270758	21197	589191	
2 KAIROS- JA MUU KAIVANNAISTOIMINTA BRYTNING AV MINERALISKA PRODUKTER....		145	1	6	
230 MALKIKAIVOSTOIMINTA MALMBRYTNING.....		145	1	6	
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING.....		13169016	21069	584677	
31 ELINTARVIKK. JUCHMIEN JA TUPAKAN VALM LIVSMED.-DRYCKESV.-O.TOBAKSVARUTILLV		34517	128	1531	
311 ELINTARVIKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDDELSTILLVERKNING.....		33250	121	1475	
313 JUOMIEN VALMISTUS DRYCKESVARUTILLVERKNING.....		1267	7	56	

1. ENERGIAN KULUTUS TEGILLISUODESSA PELTOAINEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALDITTAIN VUONNA 1984
 ENERGIFORBRUKNING INOM INDUSTRIN ENLIGT BRÄNSLE ELLER ANNAN ENERGIKÄLLA NÄRINGSGRENSVIS ÅR 1984
 CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984

ENERGIALÄHDE/TOIMIALA ENERGIKÄLLA/NÄRINGSGRENS	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÄVARO VÄRMEVÄRDE GJ	
				GJ	
32 TEKSTIILIEEN, VAAT. JA NAHKÄT. VALM. TEXTIL-, BEKLÄDN-, OCH LADERVARUTILLV.		43636	135	1936	
321 TEKSTIILIEEN VALMISTUS TEXTILVARUTILLVERKNING.....		33486	85	1486	
322 VAATTEIDEN VALMISTUS TILLVERKNING AV KLÄDER.....		10150	50	450	
33 PUUTAVARAN VALMISTUS TRÄVARUTILLVERKNING.....		322794	560	14329	
331 PLUTAVARAN PAITSI -KALUSTEIDEN VALM. TRÄVARUTILLVERKNING, UTOM MCBELTILLV		192032	326	8524	
332 EI-METALLISTEN KALUSTEIDEN VALMISTUS TILLV. AV MCBELVARCR UTM AV METALL		130762	234	5805	
34 PAPERITEOLL. TUOTT. VALM., GRAAF. TUGT. PAPPERS- OCH GRAFISK TILLVERKN.....		47853	160	2117	
341 MASSAN, PAPERIN JA- TUOTTEIDEN VALM. MASSA-, PAPPERS OCH -VARUTILLV.....		21194	103	937	
342 GRAAFINEN TUGTANTG, KUSTANNUSTCIMINTA GRAFISK PRODUKTION, FÖRLAGSVERKSANHET		26659	57	1180	
35 KEMIAALLISTEN YMS. TUOTT. VALMISTUS TILLVERKNA. AV KEMISKA-O-D- PRODUKTER		12611127	19752	559933	
351 KEMIKAALIEN VALMISTUS TILLVERKNING AV KEMIKALIER.....		1017587	1597	45180	
353 MAAÖLJYN JÄLCSTUS PETROLEUMRAFFINERING.....		11593540	18155	514753	
36 SAVI- LASI- JA KIVITUOTT. VALMISTUS LER-, GLAS- O. STENPRODUKTSTILLV.....		8741	40	387	
362 LASIN JA LASITUOTTEIDEN VALMISTUS GLAS- OCH GLASVARUTILLVERKNING.....		1251	2	55	
369 MUU SAVI-JA KIVITUOTTEIDEN VALMISTUS ANNAN LER- OCH STENPRODUKTITILLV.....		7490	38	332	
37 METALLIEN VALMISTUS METALLFRAMSTÄLLNING.....		1820	7	80	
371 RAUDAN, TERÄKSEN JA FERROSEOST. VALM. JÄRN-, STÅL- O. FERROLEGERINGSFRAMST		1820	7	80	
38 METALLI- JA KONEPAJAIUOTT. VALM. VERKSTADSVARUTILLVERKNING.....		98528	287	4364	
381 METALLITUOTTEIDEN VALMISTUS METALLVARUTILLVERKNING.....		50923	111	2258	
382 KONEIDEN VALMISTUS MASKINTILLVERKNING.....		22047	87	975	
383 SÄHKÖTEKNISTEN TUGTTEIDEN VALMISTUS TILLVERKNING AV ELEKTRISKA PRODUKTER		18620	62	825	
384 KULKUNEUVJOJEN VALMISTUS TRANSPORTMEDDELSTILLVERKNING.....		6938	27	306	

1. ENERGIAN KULUTUS TEGLISUODESSA POLTOAINEEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALOITTAIN VUONNA 1984
 ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIN ENLIGT BRÄNSLE ELLER ANNAN ENERGIKÄLLA NÄRINGSGRENSVIS ÅR 1984
 CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984

ENERGIALÄHDE/TOIMIALA ENERGIKÄLLA/NÄRINGSGREN	MITTA- YKSIKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE	
				1000 MK	GJ
4 SÄHKÖ-, KAASU- JA VESIHUOLTO EL-, GAS- OCH VATTENFÖRSÖRJNING		101597	127	4508	
41 ENERGIAHUOLTO ENERGIFÖRSÖRJNING.....		101529	127	4505	
4101 SÄHKÖHUOLTO ELFÖRSÖRJNING.....		101529	127	4505	
41011 YHD-KUNTAA PALV.-SÄHKÖN JA LÄMM.-TUOT. EL/VÄRMEPROD. FÖR SAMHÄLLEN.....		26492	31	1175	
41012 SÄHKÖN JA LÄMMÖN JAKELU EL- OCH VÄRMEDISTRIBUTION.....		75037	96	3330	
27.10 4010 LENTOPETROLI - FLYGPETROLEUM	KG	470348	946	20129	
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING.....		297548	577	12734	
31 ELINTARVIKK. JUCHMIEN JA TUPAKAN VALM LIVSMED.-DRYCKESV.-O.TOBAKSVARUTILLY		1440	7	61	
311 ELINTARVIKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDDELSTILLVERKNING.....		1440	7	61	
38 METALLI- JA KONEPAJATUOTT. VALM- VERKSTADSVARUTILVERKNING.....		296108	570	12673	
384 KULKUNEUVOJEN VALMISTUS TRANSPORTMEDDELSTILLVERKNING.....		296108	570	12673	
4 SÄHKÖ-, KAASU- JA VESIHUOLTO EL-, GAS- OCH VATTENFÖRSÖRJNING		172800	369	7395	
41 ENERGIAHUOLTO ENERGIFÖRSÖRJNING.....		172800	369	7395	
4101 SÄHKÖHUOLTO ELFÖRSÖRJNING.....		172800	369	7395	
41011 YHD-KUNTAA PALV.-SÄHKÖN JA LÄMM.-TUOT. EL/VÄRMEPROD. FÖR SAMHÄLLEN.....		16000	9	684	
41013 TEOLL.-OMATARVE SÄHKÖN JA LÄMMÖN TUOT EL- OCH VÄRMEPROD. FÖR IND. EGENBRUK.		156800	360	6711	
27.10 4020 MUUT PETROLIT - ANNAT PETROLEUM	KG	621685	1750	26693	
2 KAILOS- JA MUU KAIVANNAISTOIMINTA BRYTNING AV MINERALISKA PRODUKTER....		234	1	10	
290 MUU KAIVANNAISTOIMINTA ANNAN BRYTNING OCH UTVINNING.....		234	1	10	
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING.....		601554	1706	25830	
31 ELINTARVIKK. JUCHMIEN JA TUPAKÄN VALM LIVSMED.-DRYCKESV.-O.TOBAKSVARUTILLY		122680	388	5273	
311 ELINTARVIKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDDELSTILLVERKNING.....		13411	47	575	

1. ENERGIAN KULUTUS TECLLISSUODESSA PGLTOAINEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALOITTAIN VUGNNA 1984
 ENERGIFORBRUKNING INGM INDUSTRIN ENLIGT BRÄNSLE ELLER ANNAN ENERGIKÄLLA NÄRINGSGRENSVIS AR 1984
 CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984

ENERGIALÄHDE/TOIMIALA ENERGIKÄLLA/NÄRINGSGRENS	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE	
				GJ	
312 ELINTARVIKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDELSTILLVERKNING.....		59373	176	2553	
313 JUOMIEN VALMISTUS CRYCKESVARUTILLVERKNING.....		49896	165	2145	
32 TEKSTIILIJEN, VAAT. JA NAHKAT. VALM. TEXTIL-,BEKLADN-,OCH LÄDERVARUTILLV.		8182	26	350	
321 TEKSTIILIJEN VALMISTUS TEXTILVARUTILLVERKNING.....		2998	10	128	
323 NAHKA-,TURKIS- YMS. TUOTTEIDEN VALM. TILLV. AV LÄDER,PÄLSSKINN,VÄSKOR M.M		5184	16	222	
33 PLUTAVARAN VALMISTUS TRÄVARUTILLVERKNING.....		170563	479	7331	
331 PLUTAVARAN PAITSI -KALUSTEIDEN VALM. TRÄVARUTILLVERKNING, UTM MÖBELTILLV		170563	479	7331	
34 PAPERITEOLL.TUOTT. VALM.,GRAAF.TUGT. PAPPERS- OCH GRAFISK TILLVERKN.....		77802	208	3334	
341 MASSAN,PAPERIN JA- TUOTTEIDEN VALM. MASSA-, PAPPERS OCH -VARUTILLV.....		39629	101	1695	
342 GRAAFINEN TUCANTG,KUSTANNUSTOIMINTA GRAFISK PRODUKTION,FÖRLAGSVERKSAMHET		38173	107	1639	
35 KEMIAALLISTEN YMS. TUOTT. VALMISTUS TILLVERKN. AV KEMISKA-O.D. PRODUKTER		38718	110	1663	
351 KEMIKAALIEN VALMISTUS TILLVERKNING AV KEMIKALIER.....		19440	58	835	
352 MUIDEN KEMIAALLISTEN TUOTTEIDEN VALM. TILLV. AV ANDRA KEMISKA PRODUKTER....		19278	52	828	
36 SAVI- LASI- JA KIVITUOTT. VALMISTUS LER-, GLAS- O. STENPRODUKTSTILLV.....		24223	69	1039	
361 PGSLIINITEOST.- JA SAVIASTIAIN VALM. PORSLINS- OCH LERGODSTILLVERKNING....		238	1	10	
369 MUU SAVI-JA KIVITUOTTIDEN VALMISTUS ANNAN LER- OCH STENPRODUKTITILLV.....		23985	68	1029	
37 METALLIEN VALMISTUS METALLFRÄMSTÄLLNING.....		1099	4	47	
372 MUIDEN METALLIEN VALMISTUS FRÄMSTÄLLNING AV ICKE-JÄRNMETALLER...		1099	4	47	
38 METALLI- JA KONEPAJATUOTT. VALM. VERKSTADSVARUTILLVERKNING.....		156019	416	6696	
381 METALLITUOTTEIDEN VALMISTUS METALLVARUTILLVERKNING.....		7261	22	310	
382 KONEIDEN VALMISTUS MASKINTILLVERKNING.....		124176	329	5333	
384 KULKUNEUVJOJEN VALMISTUS TRANSPORTMEDELSTILLVERKNING.....		24582	65	1053	

1. ENERGIAN KULUTUS TEOLLISUUDessa POLTOAINEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALOITTAIN VUONNA 1984
 ENERGIFÖRBRUKNING INGM INDUSTRIN ENLIGT BRÄNSLE ELLER ANNAN ENERGIKÄLLA NÄRINGSGRENSVIS ÅR 1984
 CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984

ENERGIALÄHDE/TOIMIALA ENERGIKÄLLA/NÄRINGSGREN	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE	
				1000 MK	GJ
390 MUU VALMISTUS ANNAN TILLVERKNING-----		2268	6	97	
4 SÄHKÖ-, KAASU- JA VESIHUOLTO EL-, GAS- OCH VATTENFÖRSÖRNING -----		19897	43	853	
41 ENERGIAHUOLTO ENERGIFÖRSÖRNING-----		19897	43	853	
4101 SÄHKOHUOLTO ELFÖRSÖRNING-----		19897	43	853	
41011 YHD-KUNTA PALV-SÄHKÖN JA LÄMM-TUOT. EL/VÄRMEPROC. FÖR SAMHÄLLEN-----		19083	41	819	
41013 TEOLL.OMATARVE SÄHKÖN JA LÄMMÖN TUOT. EL- OCH VÄRMEPROC. FÖR IND. EGENBRUK.		696	2	29	
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELOLJA	KG	72948655	223806	3098650	
2 KAIROS- JA MUU KAIVANNAISTOIMINTA BRYTNING AV MINERALISKA PRODUKTER----		5312087	16933	225728	
230 HALMIKAIVOSTCIMINTA HALMBRYTNING-----		331994	1024	14103	
290 MUU KAIVANNAISTCIMINTA ANNAN BRYTNING OCH UTVINNING-----		4980093	15909	211625	
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING-----		62692187	190933	2662882	
31 ELINTARVIKK. JUCMIEN JA TUPAKÄN VALM. LIVSMED.-DRYCKESV.-O.TOBAKSVÄRUTILLV		18338580	55346	779129	
311 ELINTARVIKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDELSTILLVERKNING-----		15419136	46380	655078	
312 ELINTARVIKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDELSTILLVERKNING-----		941392	2910	39995	
313 JUOMIEN VALMISTUS DRYCKESVARUTILLVERKNING-----		1919926	5868	81587	
314 TUPAKKATUOTTEIDEN VALMISTUS TOBAKSVARUTILLVERKNING-----		58126	188	2469	
32 TEKSTIILIELIEN, VAAT. JA NAHKAT. VALM. TEXTIL-, BEKLÄDN-, OCH LÄDERVARUTILLV.		2213365	7032	93932	
321 TEKSTIILIELIEN VALMISTUS TEXTILVARUTILLVERKNING-----		795725	2583	33762	
322 VAATTEIDEN VALMISTUS TILLVERKNING AV KLÄDER-----		895474	2750	38010	
323 NAHKA-,TURKIS- YMS. TUOTTEIDEN VALM. TILLV. AV LÄDER,PÄLSSKINN,VÄSKOR M.M		185809	610	7882	
324 KENKIEN VALMISTUS SKÜTILLVERKNING-----		336357	1089	14278	
33 PUUTAVARAN VALMISTUS TRÄVARUTILLVERKNING-----		9639749	30057	409419	

1. ENERGIAN KULUTUS TEOLLISUUDessa POLTOAINEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALGITTAIN VUONNA 1984
 ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIN ENLIGT BRÄNSLE ELLER ANNAN ENERGIKÄLLA NÄRINGSGRENSVIS ÅR 1984
 CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984

ENERGIALÄHDE/TÖIMÄALA ENERGIKÄLLA/NÄRINGSGRENS	MITTA- YKSIKÖ MÄITTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE	
				GJ	
331 PUUTAVARAN PAITSI -KALUSTEIDEN VALM- TRÄVARUTILLVERKNING, UTON HÖBELTILLV		7242234	22462	307632	
332 EI-METALLISTEN KALUSTEIDEN VALMISTUS TILLV. AV HÖBELVAROR UTON AV METALL		2397515	7595	101787	
34 PAPERITEOLL.-TUGTI-VALM.,GRAAF.-TUOT.- PAPPERS- OCH GRAFISK TILLVERKN-----		3581955	10856	152128	
341 MASSAN,PAPERIN JA- TUGTTEIDEN VALM. MASSA-, PAPPERS OCH -VARUTILLV-----		1969452	5720	83669	
342 GRAAFINEN TUGTANTO,KUSTANNUSTGIMINTA GRAFISK PRODUKTION,FÖRLAGSVERKSAMHET		1612503	5136	68459	
35 KEMIALLISTEN YMS. TUGTI- VALMISTUS TILLVERKN. AV KEMISKA.O.D. PRODUKTER		4067767	12969	172799	
351 KEMIKAALIEN VALMISTUS TILLVERKNING AV KEMIKALIER-----		2592919	8335	110175	
352 MUODEN KEMIALLISTEN TUOTTEIDEN VALM- TILLV. AV ANDRA KEMISKA PRODUKTER....		472660	1516	20066	
353 HAAÖLJYN JALCSTUS PETROLEUMRAFFINERING-----		135290	360	5749	
354 HAAÖLJY- JA KIVIHIILITUOTTEIDEN VALM TILLV. AV PETROLEUM- OCH KOLPRODUKT-		57660	193	2448	
355 KUMITUOTTEIDEN VALMISTUS GUMMIVARUTILLVERKNING -----		132701	424	5633	
356 MUOVITUOTTEIDEN VALMISTUS PLASTVARUTILLVERKNING-----		676557	2141	28728	
36 SAVI- LASI- JA KIVITUOTT. VALMISTUS LER-, GLAS- O. STENPRODUKTSTILLV....		9484947	28053	402997	
361 POSLIINITEOST.- JA SÄVIÄSTIAIN VALM. PÖRSLINS- OCH LERGÖDSTILLVERKNING....		11571	36	490	
362 LASIN JA LASITUOTTEIDEN VALMISTUS GLAS- OCH GLASVARUTILLVERKNING-----		238657	775	10128	
369 MUU SAVI-JA KIVITUOTTEIDEN VALMISTUS ANNAN LER- OCH STENPRODUKTSTILLV.....		9234719	27242	392379	
37 METALLIEN VALMISTUS METALLFRÄNSTÄLLNING-----		868700	2736	36897	
371 RAUDAN, TERÄKSEN JA FERROSEOST. VALM. JÄRN-, STÅL- O. FERROLEGERINGSFRÄMST		701057	2214	29780	
372 MUODEN METALLIEN VALMISTUS FRÄNSTÄLLNING AV ICKE-JÄRNMETALLER...		167663	522	7117	
38 METALLI- JA KONEPAJATUOTT. VALM. VERKSTADSVARUTILLVERKNING-----		14267492	43129	605841	
381 METALLITUOTTEIDEN VALMISTUS METALLVARUTILLVERKNING-----		6037630	18210	256382	
382 KONEIDEN VALMISTUS MASKINTILLVERKNING-----		4911614	15263	208556	

1. ENERGIAN KULUTUS TECLLISUODESSA POLTOAINEEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALOITTAIN VUONNA 1984
 ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIN ENLIGT BRÄNSLE ELLER ANNAN ENERGIKÄLLA NÄRINGSGRENSVIS ÅR 1984
 CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984

ENERGIALÄHDE/TOMIALA ENERGIKÄLLA/NÄRINGSGREN	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVG VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE GJ
383 SAHKOTEKNISTEN TUOTTEIDEN VALMISTUS TILLVERKNING AV ELEKTRISKA PRODUKTER		641710	2139	27239
384 KULKUNEUVJOJEN VALMISTUS TRANSPORTMEDDELSTILLVERKNING.....		2600909	7273	110456
385 INSTRUMENTTIEN YMS. VALMISTUS TILLVERKNING AV INSTRUMENT M-M.....		75629	244	3208
390 MUU VALMISTUS ANNAN TILLVERKNING.....		229632	755	9740
4 SÄHKÖ-, KAASU- JA VESIHUOLTO EL-, GAS- OCH VATTENFÖRSÖRJNING		4944381	15940	210040
41 ENERGIAHUOLTO ENERGIFÖRSÖRJNING.....		4659987	15055	197962
4101 SÄHKÖHUOLTO ELFÖRSÖRJNING.....		4638779	14990	197064
41011 YHD-KUNTAA PALV-SÄHKÖN JA LÄMM.TUOT. EL/VÄRMEPROD. FÖR SAMHÄLLEN.....		1253955	4084	53274
41012 SÄHKÖN JA LÄMMÖN JAKELU EL- OCH VÄRME DISTRIBUTION.....		3277567	10585	139235
41013 TEOLL.OMATERVE SÄHKÖN JA LÄMMÖN TUOT. EL- OCH VÄRMEPROD. FÖR IND. EGENBRUK.		107257	321	4555
4103 LÄMMÖN ERILL.TUOTANTO JA JAKELU SÄRPROD. OCH DISTRIBUTION AV VÄRME...		21208	65	898
41031 YHDYSKUNTEN-KAUKOLÄMMÖN TUOTANTO SAMHÄLLETS FJÄRRVÄRMEPRODUKTI		19963	61	846
41032 TEOLLISUUDEN LÄMMÖN TUOTANTO INDUSTRINS VÄRMEPRODUKTION...		1245	4	52
42 VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU VATTENFÖRSÖRJNING.....		284394	885	12078
4200 VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU VATTENFÖRSÖRJNING.....		284394	885	12078
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	306451333	566446	12960584
2 KAIROS- JA MUU KAIVANNAISTCIMINTA BRYTNING AV MINERALISKA PRODUKTER----		19632982	37589	830426
230 MALMIKAIVOSTCIMINTA MALMBRYTNING.....		6546845	11946	276924
290 MUU KAIVANNAISTCIMINTA ANNAN BRYTNING OCH UTVINNING.....		13086137	25643	553502
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING.....		265891119	490483	11245040
31 ELINTARVIKK. JUOMIEN JA TUPAKAN VALM LIVSMED.-DRYCKESV.-O.TOBAKSVARUTILLV		44436510	81943	1879305
311 ELINTARVIKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDELSTILLVERKNING.....		38595092	71070	1632247

1. ENERGIAN KULUTUS TECLLI SUODESSA PÖLTTÖAINEEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALOITTAIN VUONNA 1984
 ENERGIFÖRBRUNNING INGM INDUSTRIN ENLIGT BRÄNSLE ELLER ANNAN ENERGIKÄLLA NÄRINGSGRENSVIS ÅR 1984
 CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984

ENERGIALÄHDE/TOIMIALA ENERGIKÄLLA/NÄRINGSGREN	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE
				GJ
312 ELINTARVIKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDELSTILLVERKNING-----		5093515	5553	215430
313 JUOMIEN VALMISTUS DRYCKESVARUTILLVERKNING-----		629979	1132	26642
314 TUPAKKATUOTTEIDEN VALMISTUS TOBAKSVARUTILLVERKNING-----		117924	188	4986
32 TEKSTIILIEN, VAAT. JA NAHKAT. VALM. TEXTIL-, BEKLÄDN-, OCH LÄDERVARUTILLV.		19332345	35879	817518
321 TEKSTIILIEN VALMISTUS TEXTILVARUTILLVERKNING-----		7704621	14430	325823
322 VAATTEIDEN VALMISTUS TILLVERKNING AV KLÄDER-----		7428442	13912	314125
323 NAHKA-, TURKIS- YMS. TUOTTEIDEN VALM. TILLV. AV LÄDER, PÄLSSKINN, VÄSKOR M-M		1976848	3416	83592
324 KENKIEN VALMISTUS SKOTILLVERKNING-----		2222434	4121	93978
33 PUUTAVARAN VALMISTUS TRÄVARUTILLVERKNING-----		22007996	40526	930552
331 PLUTAVARAN PAITSI -KALUSTEIDEN VALM. TRÄVARUTILLVERKNING, UTON MÖBELTILLV		17359911	31774	734056
332 EI-METALLISTEN KALUSTEIDEN VALMISTUS TILLV. AV MOBELVARCR UTON AV METALL		4648085	8752	196496
34 PAPERITEOLL. JUOTT. VALM., GRAAF.-TUGT. PAPPERS- OCH GRAFISK TILLVERKN-----		14454638	27669	611318
341 MASSAN, PAPERIN JA- TUOTTEIDEN VALM. MASSA-, PAPPERS OCH -VARUTILLV-----		10077193	19341	426222
342 GRAAFINEN TUGTANTO, KUSTANNUSTOIMINTA GRAFISK PRODUKTION, FÖRLAGSVERKSAMHET		4377445	8328	185096
35 KEMIAALLISTEN YMS. TUOTT. VALMISTUS TILLVERKN. AV KEMISKA.O-O. PRODUKTER		21870173	40148	924970
351 KEMIKAALIEN VALMISTUS TILLVERKNING AV KEMIKALIER-----		9143662	16873	386729
352 MUUDEN KEMIAALLISTEN TUOTTEIDEN VALM. TILLV. AV ANDRA KEMISKA PRODUKTER----		4449055	8449	188162
353 HAAÖLJYN JAOLESTUS PETROLEUMRAFFINERING-----		2178805	3439	92163
354 HAAÖLJY- JA KIVIHIIJITUOTTEIDEN VALM TILLV. AV PETROLEUM- OCH KOLPRODUKT.		2491599	4633	105381
355 KUMITUOTTEIDEN VALMISTUS GUMMIVARUTILLVERKNING -----		505462	953	21379
356 MUOVITUOTTEIDEN VALMISTUS PLASTVARUTILLVERKNING-----		3101590	5801	131156
36 SAVI- LASI- JA KIVITUOTT. VALMISTUS LER-, GLAS- O. STENPRODUKTSTILLV-----		32913352	60753	1392062

1. ENERGIAN KULUTUS TECLISUODESSA PÖLTTÖAINEEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALGITTAIN VUGNNA 1984
 ENERGIFORBRUKNING INGM INDUSTRIN ENLIGT BRÄNSLE ELLER ANNAN ENERGIKÄLLA NÄRINGSGRENSVIS ÅR 1984
 CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984

ENERGIALÄHDE/TOIMIALA ENERGIKÄLLA/NÄRINGSGRENS	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE
				1000 MK
				GJ
361 POSLIINITEOST.- JA SAVIASTIAIN VALM.- PGRSLINS- OCH LERGGDTILLVERKNING---		829716	1460	35092
362 LASIN JA LASIUTTTEIDEN VALMISTUS GLAS- OCH GLASVARUTILLVERKNING.....		2478730	4495	104837
369 MUU SAVI-JA KIVITUGTTEIDEN VALMISTUS ANNAN LER- OCH STENPRODUKTITILLV.....		29604906	54798	1252133
37 METALLIEN VALMISTUS METALLFRAMSTÄLLNING-----		38120664	67112	1612459
371 RAUDAN, TERÄKSEN JA FERROSEGST. VALM.- JÄRN-, STÅL- O. FERROLEGERINGSFRAMST		34214812	59759	1447257
372 MUJEN METALLIEN VALMISTUS FRAMSTÄLLNING AV ICKE-JÄRNMETALLER...		3905852	7353	165202
38 METALLI- JA KGNEPAJATUOTT. VALM.- VERKSTADSVARUTILLVERKNING-----		70711173	132680	2950414
381 METALLITUOTTEIDEN VALMISTUS METALLVARUTILLVERKNING-----		25738000	47391	1088433
382 KONEIDEN VALMISTUS MASKINTILLVERKNING-----		20531440	39665	868251
383 SÄHKOTEKNISTEN TUOTTEIDEN VALMISTUS TILLVERKNING AV ELEKTRISKA PRODUKTER		3879291	7382	164051
384 KULKUNEUVJOJEN VALMISTUS TRANSPORTMEDELSTILLVERKNING-----		19869807	36910	840389
385 INSTRUMENTTIEN YMS. VALMISTUS TILLVERKNING AV INSTRUMENT M.M-----		692635	1332	29290
390 MUU VALMISTUS ANNAN TILLVERKNING-----		2044268	3773	86442
4 SÄHKÖ-, KAASU- JA VESIHUOLTO EL-, GAS- OCH VATTENFÖRSÖRJNING -----		20927232	38374	885118
41 ENERGIAHUOLTO ENERGIFÖRSÖRJNING-----		18917511	34690	800131
4101 SÄHKÖHUGLTO ELFÖRSÖRJNING-----		16602286	30313	702212
41011 YHD-KUNTAA PALV-SÄHKÖN JA LÄMM.TUOT. EL/VÄRMEPROD. FÖR SAMHÄLLEN-----		8188041	14581	346334
41012 SÄHKÖN JA LÄMMÖN JAKELU EL- OCH VÄRMEDISTRIBUTION-----		5433884	10245	229820
41013 TEOLL.OMATARVE SÄHKÖN JA LÄMMÖN TUOT. EL- OCH VÄRMEPROD. FÖR IND. EGENBRUK		2980361	5487	126058
4103 LÄMMÖN ERILL.TUOTANTO JA JAKELU SÄRPROD. OCH DISTRIBUTION AV VÄRME---		2315225	4377	97919
41031 YHDYSKUNTEN KAUKGÄMMÖN TUOTANTO SAMHÄLLETS FJÄRRVÄRMEPRODUKTI		1632794	3067	69054
41032 TEOLLISUUDEN LÄMMÖN TUOTANTO INDUSTRINS VÄRMEPRODUKTION--		682431	1310	28865

1. ENERGIAN KULUTUS TECLLI SUODESSA PÖLTTÖAINEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALOITTAIN VUONNA 1984
 ENERGIFORBRUKNING INOM INDUSTRIN ENLIGT BRÄNSLE ELLER ANNAN ENERGIKÄLLA NÄRINGSGRENSVIS ÅR 1984
 CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984

ENERGIALÄHDE/TOIMIALA ENERGIKÄLLA/NÄRINGSGRENS	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVG VÄRDE 1000 MK	LÄMPÄÄRVO VÄRMEVÄRDE GJ	
42 VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU VATTENFÖRSÖRNING.....		2009721	3684	84987	
4200 VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU VATTENFÖRSÖRNING.....		2009721	3684	84987	
27-10 7000 RASKAS PÖLTTÖÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	2115128	2197627	85873838	
2 KAIROS- JA MUU KAIVANNAISTCIMINTA BRYTNING AV MINERALISKA PRODUKTER....		61575	67166	2499939	
230 MALKIKAIVOSTCIMINTA MALMBRYTNING.....		33675	34508	1367201	
290 MUU KAIVANNAISTCIMINTA ANNAN BRYTNING OCH UTVINNING.....		27900	32658	1132738	
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING.....		957674	1004901	38881281	
31 ELINTARVIKK. JUGMIEN JA TUPAKAN VALM- LIVSMED.-DRYCKESV.-O.TOBAKSVARUTILLV		180547	200264	7330118	
311 ELINTARVIKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDELSTILLVERKNING.....		133674	149095	5427099	
312 ELINTARVIKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDELSTILLVERKNING.....		17593	19209	714264	
313 JUGMIEN VALMISTUS DRYCKESVARUTILLVERKNING.....		27356	29972	1110643	
314 TUPAKKATUOTTEIDEN VALMISTUS TOBAKSVARUTILLVERKNING.....		1924	1988	78112	
32 TEKSTIILIEN, VAAT- JA NAHKAT. VALM. TEXTIL-,BEKLÄDN-,OCH LÄDERVARUTILLV.		38488	44318	1562590	
321 TEKSTIILIEN VALMISTUS TEXTILVARUTILLVERKNING.....		30804	35407	1250628	
322 VAATTEIDEN VALMISTUS TILLVERKNING AV KLÄDER.....		2238	2637	90859	
323 NAHKA-,TURKIS- YMS. TUOTTEIDEN VALM- TILLV. AV LÄDER,PÄLSSKINN,VÄSKOR MM		5232	6045	212417	
324 KENKIEN VALMISTUS SKOTILLVERKNING.....		214	229	8686	
33 PUUTAVARAN VALMISTUS TRÄVARUTILLVERKNING.....		46392	49550	1883492	
331 PUUTAVARAN PAITSI -KALUSTEIDEN VALM- TRÄVARUTILLVERKNING, UTON MÖBELTILLV		42914	45306	1742290	
332 EI-METALLISTEN KALUSTEIDEN VALMISTUS TILLV. AV MÖBELVAROR UTON AV METALL		3478	4244	141202	
34 PAPERITEOLL. JUGTT.-VALM.,GRAAF.TUOT- PAPPERS- OCH GRAFISK TILLVERKN.....		123590	121694	5033980	
341 MASSAN,PAPERIN JA- TUOTTEIDEN VALM.- MASSA-, PAPPERS OCH -VARUTILLV.....		119299	116774	4843528	

1. ENERGIAN KULUTUS TEGLLISUODESSA PÖLTTOAINEEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALOITTAIN VUONNA 1984
 ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIN ENLIGT BRÄNSLE ELLER ANNAN ENERGIKÄLLA NÄRINGSGRENVIS ÅR 1984
 CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984

	ENERGIALÄHDE/TOIMIALA ENERGIKÄLLA/NÄRINGSGREN	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTÄN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE	
					GJ	
342	GRAAFINEN TUOTANTO, KUSTANNUSTEIMINTA GRAFIK PRODUKTION, FÖRLAGSVERKSAMHET		4691	4920	190452	
35	KEMIALLISTEN YMS. TUGTT. VALMISTUS TILLVERKN. AV KEMISKA O.O. PRODUKTER		210695	219157	8554182	
351	KEMIKAAlien VALMISTUS TILLVERKNING AV KEMIKALIER.....		162549	153934	5787471	
352	MUIDEN KEMIALLISTEN TUOTTEIDEN VALM. TILLV. AV ANDRA KEMISKA PRODUKTER....		11524	12242	467868	
353	MAAÖLJYN JALOSTUS PETROLEUMRAFFINERING.....		42296	36948	1717217	
354	MAAÖLJY- JA KIVIHILITUOTTEIDEN VALM. TILLV. AV PETROLEUM- OCH KOLPRODUKT.		5806	6645	235719	
355	KUMITUOTTEIDEN VALMISTUS GUMMIVARUTILLVERKNING		6221	6986	252569	
356	MUOVITUOTTEIDEN VALMISTUS PLASTVARUTILLVERKNING.....		2299	2402	93338	
36	SAVI- LASI- JA KIVITUOTT. VALMISTUS LER-, GLAS- O. STENPRODUKTSTILLV....		94165	100672	3823061	
361	PÖSLIINITEGST.- JA SAVIASTIAIN VALM. PÖRSLINS- OCH LERGGÖSTILLVERKNING... ...		1624	1767	65934	
362	LASIN JA LASITUOTTEIDEN VALMISTUS GLAS- OCH GLASVARUTILLVERKNING.....		17421	17369	767290	
369	MUU SAVI-JA KIVITUOTTEIDEN VALMISTUS ANNAN LER- OCH STENPRODUKTITILLV.....		75120	81536	3049837	
37	METALLIEN VALMISTUS METALLFRÄMSTÄLLNING.....		198747	196895	8069117	
371	RAUDAN, TERÄKSEN JA FERROSEGST. VALM. JÄRN-, STÅL- O. FERROLEGERINGSFRÄMST		162355	159896	6591607	
372	MUIDEN METALLIEN VALMISTUS FRÄMSTÄLLNING AV ICKE-JÄRNMETALLER... ...		36392	36999	1477510	
38	METALLI- JA KONEPAJATUOTT. VALM. VERKSTADSVARUTILLVERKNING.....		62861	70423	2552110	
381	METALLITUOTTEIDEN VALMISTUS METALLVARUTILLVERKNING.....		10729	11622	435582	
382	KONEIDEN VALMISTUS MASKINTILLVERKNING.....		17450	19329	708656	
383	SÄHKÖTEKNisten TUOTTEIDEN VALMISTUS TILLVERKNING AV ELEKTRISKA PRODUKTER		6047	6741	245505	
384	KULKUNEUVJOJEN VALMISTUS TRANSPORTMEDDELSTILLVERKNING.....		27971	32022	1135611	
385	INSTRUMENTTIEN YMS. VALMISTUS TILLVERKNING AV INSTRUMENT M.M.....		664	709	26958	
390	MUU VALMISTUS ANNAN TILLVERKNING.....		1789	1928	72631	

1. ENERGIAN KULUTUS TEGLLISUUDESSA PÖLTOAINEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALOITTAIN VUONNA 1984
 ENERGIFÖRBRUNNING INOM INDUSTRIN ENLIGT BRÄNSLE ELLER ANNAN ENERGIKÄLLA NÄRKINGSGRENSVIS ÅR 1984
 CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984

ENERGIALÄHDE/TOIMIALA ENERGIKÄLLA/NÄRKINGSGREN	MITTA- YKSIKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE
		1000 MK	GJ	
4 SÄHKÖ-, KAASU- JA VESIHUOLTO EL-, GAS- OCH VATTENFÖRSÖRNING		1095879	1125560	44492618
41 ENERGIAHUOLTO ENERGIFÖRSÖRNING.....		1093632	1123030	44401391
4101 SÄHKÖHUGLTO ELFÖRSÖRNING.....		1013355	1035458	41141351
41011 YHD. KUNTAA PALV. SÄHKÖN JA LÄMM. TUOT. EL/VÄRMEPROD. FÖR SAMHÄLLEN.....		258310	275301	10487378
41012 SÄHKÖN JA LÄMMÖN JAKELU EL- OCH VÄRMEDISTRIBUTION.....		115172	128086	4675971
41013 TEOLL.-OMATARVE SÄHKÖN JA LÄMMÖN TUOT. EL- OCH VÄRMEPROD. FÖR IND.- EGENBRUK.		639853	632071	25978002
4103 LÄMMÖN ERILLI.TUOTANTO JA JAKELU SÄRPROD. OCH DISTRIBUTION AV VÄRME...		80297	87572	3260040
41031 YHDYSKUNTEN KAUKOLÄMMÖN TUOTANTO SAMMÄLLETS FJÄRRVÄRMEPRODUKTI		54026	59278	2193442
41032 TEOLLISUUDEN LÄMMÖN TUOTANTO INDUSTRINS VÄRMEPRODUKTION...		26271	28294	1066598
42 VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU VATTENFÖRSÖRNING.....		2247	2530	91227
4200 VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU VATTENFÖRSÖRNING.....		2247	2530	91227
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AWFALLSOLJA	KG	8174868	6189	227937
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING		6741726	5259	229212
31 ELINTARVIKK. JUOMIEN JA TUPAKAN VALM. LIVSMED.-DRYCKESV.-O. TOBAKSVARUTILLY		312914	239	10639
311 ELINTARVIKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDELSTILLVERKNING.....		312914	239	10639
32 TEKSTIIILIEN, VAAT. JA NAHKAT. VALM. TEXTIL-, BEKLÄDN-, OCH LÄDERVARUTILLY.		453696	404	15425
321 TEKSTIIILIEN VALMISTUS TEXTILVARUTILLVERKNING.....		453696	404	15425
33 PUUTAVARAN VALMISTUS TRÄVARUTILLVERKNING.....		3584641	2618	121877
331 PUUTAVARAN PAITSI -KALUSTEIDEN VALM. TRÄVARUTILLVERKNING, UTON MÖBELTILLY		3584514	2618	121873
35 KEMIALLISTEN YMS. JUOTT. VALMISTUS TILLVERKN. AV KEMISKA.O.D. PRODUKTER		1632425	4750	55502
351 KEMIKAALIEN VALMISTUS TILLVERKNING AV KEMIKALIER.....		1037000	1113	35258
354 MAAÖLJY- JA KIVIHILITUOTTEIDEN VALM TILLY. AV PETROLEUM- OCH KOLPRODUKT.		595425	637	20244

1. ENERGIAN KULUTUS TECLLISUODESSA PEITTOAINEEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALGITTAIN VUONNA 1984
 ENERGIFORBRUKNING INOM INDUSTRIN ENLIGT BRÄNSLE ELLER ANNAN ENERGIKALLA NÄRNGSGRENSVIS ÅR 1984
 CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984

ENERGIALÄHDE/TGIMIALA ENERGIKALLA/NÄRNGSGREN	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE GJ	
				GJ	
36 SAVI- LASI- JA KIVITUOTT. VALMISTUS LER-, GLAS- & STENPRODUKTSTILLV.....		90950	65	3092	
369 MUU SAVI-JA KIVITUGITEIDEN VALMISTUS ANNAN LER- OCH STENPRODUKTSTILLV.....		90950	65	3092	
37 METALLIEN VALMISTUS METALLFRAMSTÄLLNING.....		1321	1	44	
372 MUIDEN METALLIEN VALMISTUS FRAMSTÄLLNING AV ICKE-JÄRNMETALLER...		1321	1	44	
38 METALLI- JA KONEPAJATUOTT. VALM- VERKSTADSVARUTILLVERKNING.....		665779	182	22633	
382 KÖNEIDEN VALMISTUS MASKINTILLVERKNING.....		114665	34	3897	
384 KULKUNEUVUJEN VALMISTUS TRANSPORTMEDDELSTILLVERKNING.....		551114	148	18736	
4 SÄHKÖ-, KAASU- JA VESIHUOLTO EL-, GAS- OCH VATTENFÖRSÖRJNING		1433142	930	48725	
41 ENERGIAHUOLTO ENERGIFÖRSÖRJNING.....		1433142	930	48725	
4101 SÄHKÖHUOLTO ELFÖRSÖRJNING.....		542852	296	18456	
41013 TEOLL.-OMATARVE SÄHKÖN JA LÄMMÖN TUOT EL- OCH VÄRMEPROD. FÖR IND. EGENBRUK.		542852	296	18456	
4103 LÄMMÖN ERILL-TUOTANTO JA JAKELU SÄRPROD. OCH DISTRIBUTION AV VÄRME...		890290	634	30269	
41031 YHDYSKUNTEN KAUKGÄMÖN TUOTANTO SAMHÄLLETS FJÄRRVÄRMEPRODUKTI		890290	634	30269	
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	85234044	155501	3886163	
2 KAIVOS- JA MUU KAIVANNAISTIGIMINTA BRYTNING AV MINERALISKA PRODUKTER....		124190	298	5653	
230 KALMIKAIVOSTIIMINTA MALMBRYTNING.....		11172	36	505	
290 MUU KAIVANNAISTIGIMINTA ANNAN BRYTNING OCH UTVINNING.....		113018	262	5148	
3 TEGLLISUUS TILLVERKNING.....		85058988	155040	3878206	
31 ELINTARVIKK. JUCMIEN JA TUPAKAN VALM LIVSMED.-DRYCKESV.-O-TOBAKSVARUTILLV		2876985	6864	131078	
311 ELINTARVIKEIDEN VALMISTUS. LIVSMEDDELSTILLVERKNING.....		1577493	3741	71840	
312 ELINTARVIKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDDELSTILLVERKNING.....		1039747	2148	47400	
313 JUCMIEN VALMISTUS DRYCKESVÄRUTILLVERKNING.....		253589	951	11560	

1. ENERGIAN KULUTUS TEGLLISUUDESSA PÖLTTÖAINeen TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALOITTAIN VUONNA 1984
 ENERGIFÖRBRUNNING INOM INDUSTRIN ENLIGT BRÄNSLE ELLER ANNAN ENERGIKÄLLA NÄRINGSGRENSVIS ÅR 1984
 CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984

ENERGIALÄHDE/TOIMIALA ENERGIKÄLLA/NÄRINGSGREN	MITTA- YKSIKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE	
				1000 MK	GJ
314 TUPAKKATUOTTEIDEN VALMISTUS TOBAKSVARUTILLVERKNING.....		6156	24	278	
32 TEKSTIILIELIEN, VAAT.- JA NAHKAT. VALM. TEXTIL-, BEKLÄDN.- OCH LÄDERVARUTILLV.		640051	1627	29174	
321 TEKSTIILIELIEN VALMISTUS TEXTILVARUTILLVERKNING.....		614550	1534	28012	
322 VAATTEIDEN VALMISTUS TILLVERKNING AV KLÄDER.....		330	1	14	
323 NAHKA-, TURKIS- YMS. TUOTTEIDEN VALM. TILLV. AV LÄDER, PÄLSSKINN, VÄSKOR MM		20430	71	928	
324 KENKIEN VALMISTUS SKOTILLVERKNING		4741	21	215	
33 PUUTAVARAN VALMISTUS TRÄVARUTILLVERKNING.....		363010	1225	16523	
331 PUUTAVARAN PAJTSI -KALUSTEIDEN VALM. TRÄVARUTILLVERKNING, UTON MÖBELTILLV		339981	1163	15427	
332 EI-METALLISTEN KALUSTEIDEN VALMISTUS TILLV. AV MÖBELVARGR UTON AV METALL		23029	62	1046	
34 PAPERITEOLL.-TUOTT.-VALM.,GRAAF.-TUOT. PAPPERS- OCH GRAFISK TILLVERKN.....		14947127	28935	681545	
341 MASSAN,PAPERIN JA- TUOTTEIDEN VALM. MASSA-, PAPPERS OCH -VARUTILLV.....		14413203	27910	657206	
342 GRAAFINEN TUGTANTO,KUSTANNUSTOIMINTA GRAFISK PRODUKTION,FÖRLAGSVERKSAMHET		533924	1025	24339	
35 KEMIAALLISTEN YMS. TUOTT. VALMISTUS TILLVERKN. AV KEMISKA-O-D- PRODUKTER		4972927	6733	226733	
351 KEMIKAALIEN VALMISTUS TILLVERKNING AV KEMIKALIER.....		3999099	4823	182346	
352 MUIDEN KEMIAALLISTEN TUOTTEIDEN VALM. TILLV. AV ANDRA KEMISKA PRODUKTER....		98288	265	4474	
353 HAAÖLJYN JALOSTUS PETROLEUMRAFFINERING.....		586000	906	26721	
354 HAAÖLJY- JA KIVIHIIKITUOTTEIDEN VALM TILLV. AV PETROLEUM- OCH KOLPRODUKT.		163627	444	7459	
355 KUMITUOTTEIDEN VALMISTUS GUMMIVARUTILLVERKNING		4805	13	218	
356 MUOVITUOTTEIDEN VALMISTUS PLASTVARUTILLVERKNING.....		121108	282	5515	
36 SAVI- LASI- JA KIVITUOTT. VALMISTUS LER-, GLAS- O. STENPRODUKTSTILLV.....		20322256	35044	926648	
361 POSLIINITEOST-- JA SAVIASTIAIN VALM. PORSLINS- OCH LERGODSTILLVERKNING....		4579964	8042	208841	
362 LASIN JA LASITUOTTEIDEN VALMISTUS GLAS- OCH GLASVARUTILLVERKNING.....		3877547	6456	176808	

1. ENERGIAN KULUTUS TECLLISSUODESSA PCLTTOAINEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALGITTAIN VUONNA 1984
 ENERGIKURBRUKNING INGM INDUSTRIN ENLIGT BRÄNSLE ELLER ANNAN ENERGIKALLA NÄRNGSGRENSVIS ÅR 1984
 CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984

	ENERGIALÄHDE/TOIMIALA ENERGIKALLA/NÄRNGSGREN	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ- MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖVARVO VÄRMEVÄRDE	
					6J	
369	MUU SAVI-JA KIVITUGTEIDEN VALMISTUS ANNAN LER- OCH STENPRODUKTILLV-----		11864745	20546	540999	
37	METALLIEN VALMISTUS METALLFRAMSTÄLLNING.....		31360332	54619	1430007	
371	RAUDAN, TERÄKSEN JA FERROSEOST. VALM. JARN-, STÅL- O. FERROLEGERINGSFRAMST		27095416	47243	1235536	
372	MUIDEN METALLIEN VALMISTUS FRAMSTÄLLNING AV ICKE-JÄRNMETALLER---		4264916	7376	194471	
38	METALLI- JA KONEPAJATUOTT. VALM- VERKSTADSVARUTILLVERKNING-----		9236475	19272	421011	
381	METALLITUOTTEIDEN VALMISTUS METALLVARUTILLVERKNING-----		6328777	12989	288524	
382	KONEIDEN VALMISTUS MASKINTILLVERKNING-----		1338881	3219	60985	
383	SÄHKÖTEKNISTEN TUGTEIDEN VALMISTUS TILLVERKNING AV ELEKTRISKA PRODUKTER		831952	1679	37920	
384	KULKUNEUVOJEN VALMISTUS TRANSPORTMEDELSTÄLLVERKNING-----		733717	1378	33440	
385	INSTRUMENTTIEN YMS. VALMISTUS TILLVERKNING AV INSTRUMENT M.M.-----		3148	7	142	
390	MUU VALMISTUS ANNAN TILLVERKNING-----		339825	721	15487	
4	SÄHKÖ-, KAASU- JA VESIHUOLTO EL-, GAS- OCH VATTENFÖRSÖRJNING -----		50866	163	2304	
41	ENERGIAHUOLTO ENERGIFÖRSÖRJNING-----		42821	129	1941	
410.1	SÄHKOHUOLTO ELFÖRSÖRJNING-----		42821	129	1941	
410.11	YHD. KUNTAJA PALV-SÄHKÖN JA LÄMM.TUGT- EL/VÄRMEPROD. FÖR SAMHÄLLEN-----		11172	35	504	
410.12	SÄHKÖN JA LÄMMÖN JAKELU EL- OCH VÄRMEDISTRIBUTION-----		5299	17	236	
410.13	TEOLL.ÖMATARVE SÄHKÖN JA LÄMMÖN TUGT EL- OCH VÄRMEPROD. FÖR IND. EGENBRUK-		26350	77	1201	
42	VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU VATTENFÖRSÖRJNING-----		8045	34	363	
4200	VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU VATTENFÖRSÖRJNING-----		8045	34	363	
27-11 3001	MAAKAASU - NATURGAS		1000 M3	707258	545779	24754030
2	KAIPOS- JA MUU KAIVANNAISTOIMINTA BRYTNING AV MINERALISKA PRODUKTER----		392	378	13720	
290	MUU KAIVANNAISTCIMINTA ANNAN BRYTNING OCH UTVINNING-----		392	378	13720	

1. ENERGIAN KULUTUS TEGLLISUODESSA PELTOAINEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALOITTAIN VUONNA 1984
 ENERGIFORBRUKNING INOM INDUSTRIN ENLIGT BRÄNSLE ELLER ANNAN ENERGIKÄLLA NÄRINGSGRENSVIS ÅR 1984
 CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984

ENERGIALÄHDE/TOIMIALA ENERGIKÄLLA/NÄRINGSGRENS	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VARDE	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE
		1000 MK	GJ	
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING-----		159437	138714	5580295
31 ELINTARVIKK. JUOMIEN JA TUPAKAN VALM- LIVSMED.-DRYCKESV.-O. TOBAKSVARUTILLV		4760	4843	166600
311 ELINTARVIKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDELSTILLVERKNING-----		4760	4843	166600
32 TEKSTIILIJEN, VAAT. JA NAHKAT. VALM- TEXTIL-, BEKLÄDN-, OCH LÄDERVARUTILLV.		63	81	2205
322 VAATTEIDEN VALMISTUS TILLVERKNING AV KLÄDER-----		63	81	2205
33 PUUTAVARAN VALMISTUS TRÄVARUTILLVERKNING-----		2481	2165	86835
331 PUUTAVARAN PAITSI -KALUSTEIDEN VALM. TRÄVARUTILLVERKNING, UTMÖBELTILLV		2481	2165	86835
34 PAPERITEOLL.-TUOT.-VALM.,GRAAF.TUOT.- PAPPERS- OCH GRAFISK TILLVERKN-----		108654	93049	3802890
341 MASSAN,PAPERIN JA- TUOTTEIDEN VALM.- MASSA-, PAPPERS OCH -VARUTILLV-----		108583	92963	3800405
342 GRAAFINEN TUOTANTO,KUSTANNUSTGIMINTA GRAFISK PRODUKTION,FÖRLAGSVERKSAMHET		71	86	2685
35 KEMIALLISTEN YMS. TUOTT. VALMISTUS TILLVERKN. AV KEMISKA-O-D. PRODUKTER		4514	4220	157990
351 KEMIKAAlien VALMISTUS TILLVERKNING AV KEMIKALIER-----		4514	4220	157990
36 SAVI- LASI- JA KIVITUOTT. VALMISTUS LER-, GLAS- O. STENPRODUKTSTILLV-----		19033	16261	666155
362 LASIN JA LASITUOTTEIDEN VALMISTUS GLAS- OCH GLASVARUTILLVERKNING-----		16429	13796	575015
369 MUU SAVI-JA KIVITUOTTTEIDEN VALMISTUS ANNAN LER- OCH STENPRODUKTITILLV-----		2604	2465	91140
37 METALLIEN VALMISTUS METALLFRÄSTÄLLNING-----		19828	17990	693980
371 RAUDAN, TERÄKSEN JA FERROSEOST. VALM. JÄRN-, STÅL- O. FERROLEGERINGSFRÄST		19828	17990	693980
38 METALLI- JA KONEPAJATUOTT. VALM. VERKSTADSVARUTILLVERKNING-----		104	105	3640
381 METALLITUOTTEIDEN VALMISTUS METALLVARUTILLVERKNING-----		19	25	665
382 KONEIDEN VALMISTUS MASKINTILLVERKNING-----		85	80	2975
4 SÄHKÖ-, KAASU- JA VESIHUOLTO EL-, GAS- OCH VATTENFÖRSÖRJNING -----		547429	406687	19160015
41 ENERGIAHUOLTO ENERGIFÖRSÖRJNING-----		547415	406669	19159525

1. ENERGIAN KULUTUS TECLLI SUUDESSA PÖLTTOAINEEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALOITTAIN VUONNA 1984
 ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIN ENLIGT BRÄNSLE ELLER ANNAN ENERGIKALLA NÄRINGSGRENSVIS ÅR 1984
 CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984

ENERGIALÄHTE/TCIMIALA ENERGIKALLA/NÄRINGSGREN	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE
				GJ
4101 SÄHKÖHUGILTÖ ELFÖRSÖRJNING.....		488976	359039	17114160
41011 YHD-KUNTAA PALV. SÄHKÖN JA LÄMM-TUOT- EL/VÄRMEPROD. FÖR SAHHÄLLEN.....		59744	44761	2091040
41012 SÄHKÖN JA LÄMMÖN JAKELU EL- OCH VÄRME-DISTRIBUTION.....		2422	2253	84770
41013 TEOLL.OMATARVE SÄHKÖN JA LÄMMÖN TUOT EL- OCH VÄRMEPROD. FÖR IND. EGENBRUK.		426810	312025	14938350
4103 LÄMMÖN ERILL.TUOTANTO JA JAKELU SÄRPROD. OCH DISTRIBUTION AV VÄRME---		58439	47630	2045365
41031 YHDYSKUNTEN KAUKLÄMMÖN TUOTANTO SAMHÄLLETS FJÄRRVÄRMEPRODUKTI		24977	21934	874195
41032 TEOLLISUUDEN LÄMMÖN TUOTANTO INDUSTRINS VÄRMEPRODUKTION---		33462	25696	1171170
42 VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU VATTENFÖRSÖRJNING.....		14	18	490
4200 VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU VATTENFÖRSÖRJNING.....		14	18	490
27.11 3009 JALOSTAMOKAASU - RAFFINADERIGAS	T	410073	465257	21323796
3 TECLLI SUUS TILLVERKNING.....		391415	448544	20353580
35 KEMIALLISTEN YMS. TUGTT. VALMISTUS TILLVERKN. AV KEMISKA-O-O. PRODUKTER		391253	448321	20345156
351 KEMIKALAIIEN VALMISTUS TILLVERKNING AV KEMIKALIER.....		88492	104589	4601584
353 MAAÖLJYN JALOSTUS PETROLEUMRAFFINERING.....		302761	343732	15743572
38 METALLI- JA KONEPAJATLOTT. VALM. VERKSTADSVARUTILLVERKNING.....		162	223	8424
381 METALLITUGITEIDEN VALMISTUS METALLVARUTILLVERKNING.....		14	52	728
382 KONEIDEN VALMISTUS MASKINTILLVERKNING.....		17	20	884
384 KULKUNEUVOJEN VALMISTUS TRANSPORTMEDELSTILLVERKNING.....		131	151	6812
4 SÄHKÖ-, KAASU- JA VESIHUOLTO EL-, GAS- OCH VATTENFÖRSÖRJNING -----		18658	20713	970216
41 ENERGIAHUGILTÖ ENERGIFÖRSÖRJNING.....		18658	20713	970216
4101 SÄHKÖHUGILTÖ ELFÖRSÖRJNING.....		18658	20713	970216
41013 TEOLL.OMATARVE SÄHKÖN JA LÄMMÖN TUOT EL- OCH VÄRMEPROD. FÖR IND. EGENBRUK.		18658	20713	970216

1. ENERGIAN KULUTUS TECLLI SUUDESSA POLTTOAINEEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALOITTAIN VUONNA 1984
 ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIN ENLIGT BRÄNSLE ELLER ANNAN ENERGIKÄLLA NÄRKINGSGRENSVIS ÅR 1984
 CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984

ENERGIALÄHDE/TOIMIALA ENERGIKÄLLA/NÄRKINGSREN	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE
			1000 MK	GJ

27-17 0008 SÄHKÖKATTILAVOIMA - ELÄNGPANNSKRAFT	MWh	1145119	36586	4122420
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING-----		666677	5267	2328036
34 PAPERITEOLL. TUOTT. VALM., GRAAF. TUOT. PAPPERS- OCH GRAFISK TILLVERKN-----		59559	5267	214412
341 MASSAN, PAPERIN JA- TUOTTEIDEN VALM. MASSA-, PAPPERS OCH -VARUTILLV-----		59559	5267	214412
4 SÄHKÖ-, KAASU- JA VESIHUOLTO EL-, GAS- OCH VATTENFÖRSÖRNING -----		498442	31319	1794384
41 ENERGIAHUOLTO ENERGIFÖRSÖRNING-----		498442	31319	1794384
4101 SÄHKÖHUOLTO ELFÖRSÖRNING-----		497139	31252	1789694
41011 YHD.KUNTAA PALV.SÄHKÖN JA LÄHM.TUOT. EL/VÄRMEPROD. FÖR SAMHÄLLEN-----		381487	19936	1323350
41012 SÄHKÖN JA LÄMMÖN JAKELU EL- OCH VÄRME DISTRIBUTION-----		14980	2441	53927
41013 TEOLL.OMATARVE SÄHKÖN JA LÄMMÖN TUOT EL- OCH VÄRMEPROD. FÖR INO. EGENBRUK.		100672	8875	362417
4103 LÄMMÖN ERILL.TUCANTO JA JAKELU SÄRPROD. OCH DISTRIBUTION AV VÄRME---		1303	67	4690
41032 TEOLLISUUDEN LÄMMÖN TUOTANTO INDUSTRINS VÄRMEPRODUKTION--		1303	67	4690

27-18 0008 TEOLL.-JÄTELÄMPÖ - IND.AVFALLSVÄRME	GJ	16248968	159975	16248968
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING-----		3466459	44609	3464659
32 TEKSTIILIEN, VAAT. JA NAHKAT. VALM. TEXTIL-, BEKLÄDN-, OCH LÄDERVARUTILLV.		800	31	800
323 NAHKA-, TURKIS- YMS. TUOTTEIDEN VALM. TILLV. AV LÄDER, PÄLSSKINN, VÄSKOR M.M		800	31	800
34 PAPERITEOLL. TUOTT. VALM., GRAAF. TUOT. PAPPERS- OCH GRAFISK TILLVERKN-----		583097	11666	583097
341 MASSAN, PAPERIN JA- TUOTTEIDEN VALM. MASSA-, PAPPERS OCH -VARUTILLV-----		583097	11666	583097
35 KEMIALLISTEN YMS. TUOTT. VALMISTUS TILLVERKN. AV KEMIKALAID. PRODUKTER		1990562	32912	1990562
351 KEMIKAALIEN VALMISTUS TILLVERKNING AV KEMIKALIER-----		1990562	32912	1990562
4 SÄHKÖ-, KAASU- JA VESIHUOLTO EL-, GAS- OCH VATTENFÖRSÖRNING -----		12784309	115366	12784309
41 ENERGIAHUOLTO ENERGIFÖRSÖRNING-----		12784309	115366	12784309

**1. ENERGIAN KULUTUS TEGELISUUDESSA POLTTOAINEEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALGITTAIN VUONNA 1984
ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIN ENLIGT BRÄNSLE ELLER ANNAN ENERGIKÄLLA NÄRINGSGRENSVIS ÅR 1984
CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984**

ENERGIALÄHDE/TOIMIALA ENERGIKÄLLA/NÄRINGSGREN	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVON VÄRDE	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE
			1000 MK	GJ

4101 SÄHKÖHUOLTO ELFÖRSÖRJNING.....		12692392	113508	12692392
41011 YHD-KUNTAA PALV-SÄHKÖN JA LÄMM-TUOT. EL/VÄRMEPROD. FÖR SAMHÄLLEN.....		312950	4255	312950
41013 TEOLL.OMATARVE SÄHKÖN JA LÄMMÖN TUOT EL- OCH VÄRMEPROD. FÖR IND. EGENBRUK.		12379442	109253	12379442
4103 LÄMMÖN ERILL-TUOTANTO JA JAKELU SÄPPROD. OCH DISTRIBUTION AV VÄRME...		91917	1858	91917
41031 YHDYSKUNTEN KAUKOLÄMMÖN TUGTANTO SAMHÄLLETS FJÄRRVÄRMEPRODUKTI		91917	1858	91917

28.04 1000 VETY - VÄTE	KG	7864375	14734	943721
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING.....		7683205	14395	921981
36 PAPERITEOLL.-TUOTT.-VALM.,GRAAF.-TUOTT. PAPPERS- OCH GRAFISK TILLVERKN.....		2129000	5944	255480
341 MASSAN,PAPERIN JA- TUOTTEIDEN VALM.- MASSA-, PAPPERS OCH -VARUTILLV.....		2129000	5944	255480
35 KEMIALLISTEN YMS. TUGTT. VALMISTUS TILLVERKN. AV KEMISKA-O.D. PRODUKTER		5497640	8245	659715
351 KEMIKAAlien VALMISTUS TILLVERKNING AV KEMIKALIER.....		5497640	8245	659715
36 SAVI- LASI- JA KIVITUOTT. VALMISTUS LÉR-, GLAS- O. STENPRODUKTSTILLV.....		32007	160	3840
362 LASIN JA LASITUOTTEIDEN VALMISTUS GLAS- OCH GLASVARUTILLVERKNING.....		32007	160	3840
38 METALLI- JA KONEPAJATUOTT. VALM.- VERKSTADSVARUTILLVERKNING.....		24558	46	2946
383 SÄHKÖTEKNisten TUOTTEIDEN VALMISTUS TILLVERKNING AV ELEKTRISKA PRODUKTER		24558	46	2946
4 SÄHKÖ-, KAASU- JA VESIHUOLTO EL-, GAS- OCH VATTENFÖRSÖRJNING		181170	339	21740
41 ENERGIAHUOLTO ENERGIFÖRSÖRJNING.....		181170	339	21740
4101 SÄHKÖHUOLTO ELFÖRSÖRJNING.....		181170	339	21740
41011 YHD-KUNTAA PALV-SÄHKÖN JA LÄMM-TUOT. EL/VÄRMEPROD. FÖR SAMHÄLLEN.....		6470	42	776
41013 TEOLL.OMATARVE SÄHKÖN JA LÄMMÖN TUOT EL- OCH VÄRMEPROD. FÖR IND. EGENBRUK.		124700	297	20964

38.06 0000 SULFIITILIEMI - SULFITLUT	KUIVAT	801270	174382	12099173
--------------------------------------	--------	--------	--------	----------

3 TEOLLISUUS TILLVERKNING.....		399610	101922	6034110
-----------------------------------	--	--------	--------	---------

1. ENERGIAN KULUTUS TEGLLISUODESSA POLTTOAINEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TÖIMIALGITTAIN VUONNA 1984
ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIN ENLIGT BRÄNSLE ELLER ANNAN ENERGIKÄLLA NÄRINGSGRENSVIS ÅR 1984
CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984

ENERGIALÄHDE/TÖIMIALA ENERGIKÄLLA/NÄRINGSGREN	MITTA- YKSIKÖ MÄITTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE GJ
34 PAPERITEOLL. TUOTT. VALM., GRAAF. TUOT- PAPPERS- OCH GRAFISK TILLVERKN.....		399610	101922	6034110
341 MASSAN, PAPERIN JA TUOTTEIDEN VALM. MASSA-, PAPPERS OCH -VARUTILLV.....		399610	101922	6034110
4 SÄHKÖ-, KAASU- JA VESIHUOLTO EL-, GAS- OCH VATTENFÖRSÖRJNING		401660	72460	6065063
41 ENERGIAHUOLTO ENERGIFÖRSÖRJNING.....		401660	72460	6065063
4101 SÄHKÖHUOLTO ELFÖRSÖRJNING.....		401660	72460	6065063
41013 TEOLL.OMATARVE SÄHKÖN JA LÄMMÖN TUOT EL- OCH VÄRMEPROD. FÖR IND. EGENBRUK.		401660	72460	6065063
38.19 9991 SULFAATTILIELMI – SULFATLUT	KUIVA T	6299800	1377371	66147897
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING.....		1401906	272272	14720013
34 PAPERITEOLL. TUOTT. VALM., GRAAF. TUOT- PAPPERS- OCH GRAFISK TILLVERKN.....		1401906	272272	14720013
341 MASSAN, PAPERIN JA TUOTTEIDEN VALM. MASSA-, PAPPERS OCH -VARUTILLV.....		1401906	272272	14720013
4 SÄHKÖ-, KAASU- JA VESIHUOLTO EL-, GAS- OCH VATTENFÖRSÖRJNING		4897894	1105099	51427884
41 ENERGIAHUOLTO ENERGIFÖRSÖRJNING.....		4897894	1105099	51427884
4101 SÄHKÖHUOLTO ELFÖRSÖRJNING.....		4897894	1105099	51427884
41013 TEOLL.OMATARVE SÄHKÖN JA LÄMMÖN TUOT EL- OCH VÄRMEPROD. FÖR IND. EGENBRUK.		4897894	1105099	51427884
38.19 9992 MUUT PUUNJ.-T.SIVUT-TRÄT.IND.ANDRA BI	GJ	2186512	38356	2186512
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING.....		591918	12586	591918
34 PAPERITEOLL. TUOTT. VALM., GRAAF. TUOT- PAPPERS- OCH GRAFISK TILLVERKN.....		295106	6453	295106
341 MASSAN, PAPERIN JA TUOTTEIDEN VALM. MASSA-, PAPPERS OCH -VARUTILLV.....		295106	6453	295106
35 KEMIALLISTEN YMS. TLOTT. VALMISTUS TILLVERKN. AV KEMIKALA.O.O. PRODUKTER		296812	6133	296812
351 KEMIKAALIEN VALMISTUS TILLVERKNING AV KEMIKALIER.....		296812	6133	296812
4 SÄHKÖ-, KAASU- JA VESIHUOLTO EL-, GAS- OCH VATTENFÖRSÖRJNING		1594594	25770	1594594
41 ENERGIAHUOLTO ENERGIFÖRSÖRJNING.....		1594594	25770	1594594

1. ENERGIAN KULUTUS TECLLISUODESSA POLTOAINEEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALGITTAIN VUGNNA 1984
 ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIN ENLIGT BRANSLE ELLER ANNAN ENERGIKÄLLA NÄRINGSGRENSVIS ÅR 1984
 CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984

ENERGIALÄHDE/TOIMIALA ENERGIKÄLLA/NÄRINGSGREN	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE GJ
4101 SÄHKÖHUGLTG ELFÖRSÖRJNING.....		1594594	25770	1594594
41013 TEOLL.OMATARVE SÄHKÖN JA LÄMMÖN TUOT EL- OCH VÄRMEPROD. FÖR IND. EGENBRUK.		1594594	25770	1594594
38.19 9999 MUUN TEOLL.-JÄTET.-BIO. AVFALLSPROD.	GJ	1991786	45851	1991786
3 TEOLLISLUS TILLVERKNING.....		1970296	45429	1970296
33 PUUTAVARAN VALMISTLS TRÄVARUTILLVERKNING.....		1824	42	1824
331 PLUTAVARAN PAITSI -KALUSTEIDEN VALM. TRÄVARUTILLVERKNING, UTON HÖBELTILLV		1824	42	1824
34 PAPERITEGLL.TUOTT.VALM.,GRAAF.TUOTT. PAPPERS- OCH GRAFIK TILLVERKN.....		24980	191	24980
341 MASSAN,PAPERIN JA- TUOTTEIDEN VALM. MASSA-, PAPPERS OCH -VARUTILLV.....		9380	35	9380
342 GRAAFINEN TUGTANTO,KUSTANNUSTGIMINTA GRAFIK PRODUKTION,FÖRLAGSVERKSAMHET		15600	156	15600
35 KEMIALLISTEN YMS. TUGTT. VALMISTUS TILLVERKN. AV KEMISKA-O-D. PRODUKTER		1943492	45196	1943492
351 KEMIKAALIEN VALMISTUS TILLVERKNING AV KEMIKALIER.....		160392	4246	160392
353 MAAÖLJYN JÄLGSTUS PETROLEUMRAFFINERING.....		1783100	40950	1783100
4 SÄHKÖ-, KAASU- JA VESIHUOLTG EL-, GAS- OCH VATTENFÖRSÖRJNING		21490	422	21490
41 ENERGIAHUOLIG ENERGIFÖRSÖRJNING.....		21490	422	21490
4101 SÄHKÖHUGLTG ELFÖRSÖRJNING.....		21490	422	21490
41013 TEOLL.OMATARVE SÄHKÖN JA LÄMMÖN TUOT EL- OCH VÄRMEPROD. FÖR IND. EGENBRUK.		21490	422	21490
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VED OCH SLANOR	PM3	10617	1514	47757
2 KAIROS- JA MUU KAIVANNAISTGIMINTA BRYTNING AV MINERALISKA PRODUKTER....		49	4	220
230 MALKIKAIVOSTGIMINTA MALMBRYTNING.....		42	3	189
290 MUU KAIVANNAISTGIMINTA ANNAN BRYTNING OCH UTVINNING.....		7	1	31
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING.....		9755	1364	43879
31 ELINTARVIKK. JUCHMIEN JA TUPAKAN VALM LIVSMED.-DRYCKESW.-O-TOBAKSVARUTILLV		3994	512	17966

1. ENERGIAN KULUTUS TECLLISUODESSA POLTOAINeen TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALGITTAIN VUGNNA 1984
 ENERGIFORBRUKNING INOM INDUSTRIN ENLIGT BRÄNSLE ELLER ANNAN ENERGIKÄLLA NÄRINGSGRENSVIS ÅR 1984
 CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984

ENERGIALÄHDE/TGIMIALA ENERGIKÄLLA/NÄRINGSGRENS	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MAARÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	LÄMPÖARVO VÄRKEVÄRDE
		1000 MK	GJ	
311 ELINTARVIKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDELSTILLVERKNING-----		3494	453	15716
313 JUOMIEN VALMISTUS DRYCKESVARUTILLVERKNING-----		500	59	2250
32 TEKSTIILIEN, VAAT. JA NAHKAT. VALM. TEXTIL-, BEKLADN.-OCH LÄDERVARUTILLV.		129	17	578
321 TEKSTIILIEN VALMISTUS TEXTILVARUTILLVERKNING-----		45	6	201
322 VAATTEIDEN VALMISTUS TILLVERKNING AV KLÄDER-----		56	7	252
323 NAHKA-, TURKIS- YMS. TUOTTEIDEN VALM. TILLV. AV LÄDER, PÄLSSKINN, VÄSKOR MM		21	3	94
324 KENKien VALMISTUS SKOTILLVERKNING-----		7	1	31
33 PLUTAVARAN VALMISTUS TRÄVARUTILLVERKNING-----		1741	194	7831
331 PLUTAVARAN PAITSI -KALUSTEIDEN VALM. TRÄVARUTILLVERKNING, UTON MÖBELTILLV		1456	180	6550
332 EI-METALLISTEN KALUSTEIDEN VALMISTUS TILLV. AV MÖBELVARCR UTON AV METALL		285	14	1281
34 PAPERITEGLL-TUGTI. VALM.,GRAAF-TUOT. PAPPERS- OCH GRAFISK TILLVERKN-----		1445	246	6502
341 MASSAN, PAPERIN JA TUOTTEIDEN VALM. MASSA-, PAPPERS OCH -VARUTILLV-----		1445	246	6502
35 KEMIALLISTEN YMS. TUGTI. VALMISTUS TILLVERKN. AV KEMISKA.O.D. PRODUKTER		954	163	4292
351 KEMIKAALIEN VALMISTUS TILLVERKNING AV KEMIKALIER-----		37	7	166
352 MUIDEN KEMIALLISTEN TUOTTEIDEN VALM. TILLV. AV ANDRA KEMISKA PRODUKTER----		917	156	4126
36 SAVI- LASI- JA KIVITUOTT. VALMISTUS LER-, GLAS- O. STENPRODUKTSTILLV----		54	8	243
369 MUU SAVI-JA KIVITUOTTEIDEN VALMISTUS ANNAN LER- OCH STENPRODUKTILLV----		54	8	243
37 METALLIEN VALMISTUS METALLFRÄNSTÄLLNING-----		1086	174	4885
371 RAUDAN, TERÄKSEN JA FERROSEOST-VALM. JÄRN-, STÅL- O. FERROLEGERINGSFRÄST		260	40	1169
372 MUIDEN METALLIEN VALMISTUS FRÄNSTÄLLNING AV ICKE-JÄRNMETALLER---		826	134	3716
38 METALLI- JA KONEPAJATUOTT. VALM. VERKSTADSVARUTILLVERKNING-----		352	50	1582
381 METALLITUOTTEIDEN VALMISTUS METALLVARUTILLVERKNING-----		20	3	90

1. ENERGIAN KULUTUS TECLLISUODESSA POLTOAINEEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALGITTAIN VUONNA 1984
 ENERGIFÖRBRUKNING INGM INDUSTRIN ENLIGT BRÄNSLE ELLER ANNAN ENERGIKÄLLA NÄRINGSGRENSVIS ÅR 1984
 CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984

ENERGIALÄHDE/TOIMIALA ENERGIKÄLLA/NÄRINGSGREN	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTIEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVG VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE GJ	
				GJ	
382 KONEIDEN VALMISTUS MASKINTILLVERKNING.....		221	29	994	
383 SÄHKÖTEKNISTEN TUOTTEIDEN VALMISTUS TILLVERKNING AV ELEKTRISKA PRODUKTER		3	1	13	
384 KULKUNEUVOJEN VALMISTUS TRANSPORTMEDELSTILLVERKNING.....		108	17	485	
4 SÄHKÖ-, KAASU- JA VESIHUOLTO EL-, GAS- OCH VATTENFÖRSÖRNING -----		813	146	3658	
41 ENERGIAHUOLTO ENERGIFÖRSÖRNING.....		794	143	3573	
4101 SÄHKOHUOLTO ELFÖRSÖRNING.....		32	12	144	
41011 YHD-KUNTAA PALV-SÄHKÖN JA LÄMM-TUOT. EL/VÄRMEPROD. FÖR SAMHÄLLEN.....		20	4	90	
41013 TEOLL.OMATARVÉ SÄHKÖN JA LÄMMÖN TUOT. EL- OCH VÄRMEPROD. FÖR IND. EGENBRUK.		12	8	54	
4103 LÄMMÖN ERILL.TUCTANTO JA JAKELU SÄRPROD. OCH DISTRIBUTION AV VÄRME---		762	131	3429	
41032 TEOLLISUUDEN LÄMMÖN TUOTANTO INDUSTRINS VÄRMEPRODUKTION---		762	131	3429	
42 VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU VATTENFÖRSÖRNING.....		19	3	85	
4200 VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU VATTENFÖRSÖRNING.....		19	3	85	
44.01 1019 RAAKAPUUHAKE - FLIS AV RÄVIRKE	IM3	64344	3226	205894	
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING.....		22038	761	70517	
31 ELINTARVIKK. JUOMIEN JA TUPAKAN VALM. LIVSMED.-DRYCKESV.-O.TOBAKSVARUTILLV		8158	345	26104	
311 ELINTARVIKKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDELSTILLVERKNING.....		8158	345	26104	
33 PUUTAVARAN VALMISTUS TRÄVARUTILLVERKNING.....		9885	197	31630	
331 PUUTAVARAN PAITSI -KALUSTEIDEN VALM. TRÄVARUTILLVERKNING, UTOM MÖBELTILLV		1656	73	5298	
332 EI-METALLISTEN KALUSTEIDEN VALMISTUS TILLV. AV MÖBELVAROR UTOM AV METALL		8229	124	26332	
38 METALLI- JA KONEPAJATUOTT. VALM. VERKSTADSVARUTILLVERKNING.....		3995	219	12783	
381 METALLITUOTTEIDEN VALMISTUS METALLVARUTILLVERKNING.....		1347	54	4310	
382 KONEIDEN VALMISTUS MASKINTILLVERKNING.....		2448	147	7833	

1. ENERGIAN KULUTUS TECILLISUODESSA PÖLTTÖAINEEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALOITTAIN VUONNA 1984
 ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIN ENLIGT BRÄNSLE ELLER ANNAN ENERGIKÄLLA NÄRINGSGRENSVIS ÅR 1984
 CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984

ENERGIALÄHDE/TÖIMIALA ENERGIKÄLLA/NÄRINGSGREN	MITTA- YKSIKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	LÄMPÖARVG VÄRMEVÄRDE	
				1000 MK	GJ
384 KULKUNEUVJOJEN VALMISTUS TRANSPORTMEDELSTILLVERKNING.....		200	18	640	
4 SÄHKÖ-, KAASU- JA VESIHUOLTO EL-, GAS- OCH VATTENFÖRSÖRJNING		42306	2465	135377	
41 ENERGIAHUOLTO ENERGIFÖRSÖRJNING.....		42306	2465	135377	
4101 SÄHKÖHUOLTO ELFÖRSÖRJNING.....		18876	1028	60402	
41012 SÄHKÖN JA LÄMMÖN JAKELU EL- OCH VÄRME-DISTRIBUTION.....		1635	75	5232	
41013 TEOLLISMATARVE SÄHKÖN JA LÄMMÖN TUOT. EL- OCH VÄRMEPROD. FÖR IND. EGENBRUK.		17241	953	55170	
4103 LÄMMÖN ERILL.TUOTANTO JA JAKELU SÄRPROD. OCH DISTRIBUTION AV VÄRME...		23430	1437	74975	
41031 YHDYSKUNTEN KAUKGÄMMÖN TUOTANTO SAMHÄLLETS FJÄRRVÄRMEPRODUKTI		20712	1266	66278	
41032 TEOLLISUUDEN LÄMMÖN TUOTANTO INDUSTRINS VÄRMEPRODUKTION...		2718	171	8697	
44.01 1029 METSÄHAKE - FLIS AV SKOGSRESTER	IM3	444651	20967	1111622	
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING.....		89150	4608	222872	
31 ELINTARVIKK. JUHIEN JA TUPAKAN VALM. LIVSMED.-DRYCKESV.-O. TOBAKSVARUTILLV		76353	3993	190880	
311 ELINTARVIKKIDEEN VALMISTUS LIVSMEDELSTILLVERKNING.....		76353	3993	190880	
33 PUUTAVARAN VALMISTUS TRÄVARUTILLVERKNING.....		9756	473	24390	
331 PUUTAVARAN PAITSI -KALUSTEIDEN VALM. TRÄVARUTILLVERKNING, UTON MÖBELTILLV		4730	310	11825	
332 EI-METALLISTEN KALUSTEIDEN VALMISTUS TILLV. AV MÖBELVAROR UTON AV METALL		5026	163	12565	
37 METALLIEN VALMISTUS METALLFRAMSTÄLLNING.....		175	6	437	
371 RÄUDAN, TERÄKSEN JA FERROSEOST. VALM. JÄRN-, STÅL- O. FERROLEGERINGSFRAMST		175	6	437	
38 METALLI- JA KONEPAJATUOTT. VALM. VERKSTADSVARUT TILLVERKNING.....		2866	136	7165	
381 METALLITUOTTEIDEN VALMISTUS METALLVARUTILLVERKNING.....		2866	136	7165	
4 SÄHKÖ-, KAASU- JA VESIHUOLTO EL-, GAS- OCH VATTENFÖRSÖRJNING		355501	16359	888750	
41 ENERGIAHUOLTO ENERGIFÖRSÖRJNING.....		342973	15708	857430	

1. ENERGIAN KULUTUS TECLISUODESSA POLTOAINEEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TGIMIALCITTAIN VUGNNA 1984
 ENERGIFÖRBRUKNING INGM INDUSTRIN ENLIGT BRÄNSLE ELLER ANNA ENERGIKALLA NÄRINGSGRENSVIS ÅR 1984
 CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984

ENERGIALÄHDE/TGIMIALA ENERGIKÄLLA/NÄRINGSGREN	MITTA- YKSIKKO MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	LÄMPÖÄRVO VARMEVÄRDE	
				1000 MK	GJ
4101 SÄHKÖHUOLTO ELFÖRSÖRNING-----		247846	11320	619613	
41011 YHD-KUNTAA PALV-SÄHKÖN JA LÄMM-TUOT. EL/VÄRMEPROD. FCR SAMHÄLLEN-----		4361	153	10902	
41012 SÄHKÖN JA LÄMMÖN JAKELU EL- OCH VÄRME DISTRIBUTION-----		20936	1010	52340	
41013 TEOLL.GMATARVE SÄHKÖN JA LÄMMÖN TUOT EL- OCH VÄRMEPROD. FCR IND. EGENBRUK-		222549	10157	556371	
4103 LÄMMÖN ERILL.TUOTANTO JA JAKELU SÄRPROD. OCH DISTRIBUTION AV VÄRME---		55127	4388	237817	
41031 YHOYSKUNTEN KAUKGÄÄMON TUOTANTO SAMHÄLLETS FJÄRRVÄRMEPRODUKT		48939	2528	122347	
41032 TEOLLISUUDEN LÄPÄÖN TUOTANTO INDUSTRINS VÄRMEPRODUKTION---		46188	1860	115470	
42 VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU VATTENFÖRSÖRNING-----		12528	651	31320	
4200 VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU VATTENFÖRSÖRNING-----		12528	651	31320	
44.01 9001 KUORI - BARK	IM3	11321578	273379	22643156	
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING-----		1761066	33723	3522132	
31 ELINTARVIKK. JUCHIEN JA TUPAKAN VALM LIVSMED.-DRYCKESV.-G.TOBAKSVÄRUTILLV		14648	304	29296	
311 ELINTARVIKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDELSTILLVERKNING-----		14648	304	29296	
33 PUUTAVARA VALMISTUS TRÄVARUTILLVERKNING-----		1724778	33196	3449556	
331 PUUTAVARA PAITSI -KALUSTEIDEN VALM. TRÄVARUTILLVERKNING, UTMÖBELTILLV		1724778	33196	3449556	
34 PAPERITEOLL-TUOT. VALM.,GRAAF-TUOT. PAPPERS- OCH GRAFISK TILLVERKN-----		21000	210	42000	
341 MASSAN,PAPERIN JA- TUOTTEIDEN VALM. MASSA-, PAPPERS OCH -VARUTILLV-----		21000	210	42000	
38 METALLI- JA KONEPAJATUOT. VALM. VERKSTADSVARUTILLVERKNING-----		640	13	1280	
381 METALLITUOTTEIDEN VALMISTUS METALLVARUTILLVERKNING-----		640	13	1280	
4 SÄHKÖ-, KAASU- JA VESIHUOLTO EL-, GAS- OCH VATTENFÖRSÖRNING -----		9560512	239656	19121024	
41 ENERGIAHUOLTO ENERGIFÖRSÖRNING-----		9542612	238905	19085224	
4101 SÄHKÖHUOLTO ELFÖRSÖRNING-----		9409144	234975	18818288	

1. ENERGIAN KULUTUS TEOLLISUODESSA PÖLTTÖAINEEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALOITTAIN VUONNA 1984
 ENERGIFORBRUKNING INOM INDUSTRIN ENLIGT BRÄNSLE ELLER ANNAN ENERGIKÄLLA NÄRINGSGRENSVIS ÅR 1984
 CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984

ENERGIALAHDE/TÖIMIALA ENERGIKÄLLA/NÄRINGSGRENS	MITTA- YKSIKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE
		1000 MK	GJ	
41013 TEOLL.UMATARVE SÄHKÖN JA LÄMMCN TUOT EL- UCH VÄRMEPROD. FÖR IND. EGENBRUK.		9409144	234975	18818288
4103 LÄMMÖN ERILL.TUOTANTO JA JAKELU SÄRPROD. UCH DISTRIBUTION AV VÄRME...		133468	3930	266936
41031 YHDYSKUNTEN KAUkolÄMMÖN TUOTANTO SAMHÄLLETS FJÄRRVÄRMEPRODUKTI		40015	1256	80030
41032 TEOLLISUUDEN LÄMMÖN TUOTANTO INDUSTRINS VÄRMEPRODUKTION...		93453	2674	186906
42 VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU VATTENFÖRSÖRNING.....		17900	751	35800
4200 VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU VATTENFÖRSÖRNING.....		17900	751	35800
44-01 9003 SAHANPURU,LASTU YMS.-SÄGSPÄN,SPÄN MM.	IM3	2579929	68000	4901817
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING.....		1010254	22813	1919445
31 ELINTARVIKK. JUOMIEN JA TUPAKAN VALM LIVSMED--DRYCKESV--G--TOBAKSVARUTILLV		65302	1663	124067
311 ELINTARVIKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDELSTILLVERKNING.....		65302	1663	124067
32 TEKSTIIILIEN, VAAT- JA NAHKAT- VALM. TEXTIL-,BEKLADN-,OCH LADERVARUTILLV.		2987	98	5674
321 TEKSTIIILIEN VALMISTUS TEXTILVARUTILLVERKNING.....		504	18	957
323 NAHKA-,TURKIS- YMS. TUOTTEIDEN VALM. TILLV. AV LÄDER,PÄLSKINN,VÄSKOR MM		497	16	944
324 KENKIEN VALMISTUS SKOTILLVERKNING.....		1986	64	3773
33 PUUTAVARAN VALMISTUS TRÄVARUTILLVERKNING.....		887228	19573	1685709
331 PLUTAVARAN PAITSI -KALUSTEIDEN VALM. TRÄVARUTILLVERKNING, UTOM MÖBELTILLV		749450	16091	1423943
332 EI-METALLISTEN KALUSTEIDEN VALMISTUS TILLV. AV MÖBELVAROR UTOM AV METALL		137778	3482	261766
35 KEMIALLISTEN YMS. TUOTT. VALMISTUS TILLVERKN. AV KEMISKA-O-D. PRODUKTER		28312	773	53792
351 KEMIKAALIEN VALMISTUS TILLVERKNING AV KEMIKALIER.....		28312	773	53792
36 SAVI- LASI- JA KIVITUOTT. VALMISTUS LER-, GLAS- G- STENPRODUKTSTILLV.....		18268	453	34707
362 LASIN JA LASITUOTTEIDEN VALMISTUS GLAS- OCH GLASVARUTILLVERKNING.....		1000	10	1900
369 MUU SAVI-JA KIVITUOTTEIDEN VALMISTUS ANNAN LER- OCH STENPRODUKTSTILLV.....		17268	443	32807

1. ENERGIAN KULUTUS TEOLLISUUDessa POLTOAINEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALOITTAIN VUONNA 1984
 ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIN ENLIGT BRÄNSLE ELLER ANNAN ENERGIKÄLLA NÄRINGSGRENSVIS ÅR 1984
 CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984

ENERGIALÄHDE/TOIMIALA ENERGIKÄLLA/NÄRINGSGREN	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE GJ	
				GJ	
38 METALLI- JA KONEPAJATUOTT. VALM.- VERKSTADSVARUTILLVERKNING-----		5122	166	9730	
381 METALLITUOTTEIDEN VALMISTUS METALLVARUTILLVERKNING-----		753	40	1430	
382 KONEIDEN VALMISTUS MASKINTILLVERKNING-----		569	12	1080	
384 KULKUNEUVOJEN VALMISTUS TRANSPORTMEDELSTILLVERKNING-----		3800	114	7220	
390 MUU VALMISTUS ANNAN TILLVERKNING-----		3035	87	5766	
4 SÄHKÖ-, KAASU- JA VESIHUOLTO EL-, GAS- OCH VATTENFÖRSÖRJNING -----		1569675	45187	2982372	
41 ENERGIAHUOLTO ENERGIFÖRSÖRJNING-----		1561275	45049	2966412	
4101 SÄHKÖHUGLTO ELFÖRSÖRJNING-----		1448540	41694	2752219	
41012 SÄHKÖN JA LÄMMÖN JAKELU EL- OCH VÄRMEDISTRIBUTION-----		2177	53	4136	
41013 TEOLL.-OMATARVE SÄHKÖN JA LÄMMÖN TUOT. EL- OCH VÄRMEPROD. FÖR IND. EGENBRUK.		1446363	41641	2748083	
4103 LÄMMÖN ERILL.TUOTANTO JA JAKELU SÄRPROD. OCH DISTRIBUTION AV VÄRME---		112735	3355	214193	
41031 YHDYSKUNTEN KAUKO-LÄMMÖN TUOTANTO SAMHÄLLETS FJÄRRVÄRMEPRODUKTI		28236	814	53647	
41032 TEOLLISUUDEN LÄMMÖN TUOTANTO INDUSTRINS VÄRMEPRODUKTION---		84499	2541	160546	
42 VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU VATTENFÖRSÖRJNING-----		8400	138	15960	
4200 VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU VATTENFÖRSÖRJNING-----		8400	138	15960	
44.01 9008 TEOLL.-JÄTEP.HAKE-FLIS AV IND.-TRÄAVFALL	IM3	1318864	45027	3033368	
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING-----		284609	12447	654588	
31 ELINTARVIKK. JUOMIEN JA TUPAKAN VALM. LIVSMED.-DRYCKESV.-C-TOBAKSVARUTILLV		46918	2750	107910	
311 ELINTARVIKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDELSTILLVERKNING-----		46918	2750	107910	
33 PLUTAVARAN VALMISTUS TRÄVARUTILLVERKNING-----		234808	9504	540049	
331 PLUTAVARAN PAITSI -KALUSTEIDEN VALM. TRÄVARUTILLVERKNING, UTOM MÖBELTILLV		193492	8359	445024	
332 EI-METALLISTEN KALUSTEIDEN VALMISTUS TILLV. AV MÖBELVAROR UTOM AV METALL		41316	1145	95025	

1. ENERGIAN KULUTUS TECLLISUODESSA PÖLTTOAINEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALOITTAIN VUGNNA 1984
 ENERGIFORBRUNNING INOM INDUSTRIN ENLIGT BRÄNSLE ELLER ANNAN ENERGIKÄLLA NÄKINGSGRENSVIS ÅR 1984
 CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984

ENERGIALÄHDE/TOIMIALA ENERGIKÄLLA/NÄKINGSGREN	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVG VÄRDE	LÄMPÖARVG VÄRMEVÄRDE
			1000 MK	GJ
35 KEMIALLISTEN YMS. TLOTT. VALMISTUS TILLVERKN. AV KEMISKA O.O. PRODUKTER		210	13	483
351 KEMIKAALIEN VALMISTUS TILLVERKNING AV KEMIKALIER.....		210	13	483
36 SAVI- LASI- JA KIVITUOTT. VALMISTUS LER-, GLAS- O. STENPRODUKTSTILLV.....		146	5	335
369 MUU SAVI-JA KIVITUOTTEIDEN VALMISTUS ANNAN LER- OCH STENPRODUKTSTILLV.....		146	5	335
38 METALLI- JA KONEPAJATUOTT. VALM- VERKSTADSVARUTILLVERKNING.....		1756	157	4038
381 METALLITUOTTEIDEN VALMISTUS METALLIVARUTILLVERKNING.....		29	1	66
382 KONEIDEN VALMISTUS MASKINTILLVERKNING.....		1727	156	3972
390 MUU VALMISTUS ANNAN TILLVERKNING.....		771	18	1773
4 SÄHKÖ-, KAASU- JA VESIHUOLTO EL-, GAS- OCH VATTENFÖRSÖRNING		1034255	32580	2378780
41 ENERGIAHUOLTO ENERGIFÖRSÖRNING.....		1034255	32580	2378780
4101 SÄHKÖHUOLTO ELFÖRSÖRNING.....		808375	25080	1859258
41013 TECLL.OMATARVE SÄHKÖN JA LÄMMÖN TUOT EL- OCH VÄRMEPROD. FÖR IND- EGENBRUK.		808375	25080	1859258
4103 LÄMMÖN ERILL-TUOTANTO JA JAKELU SÄRPROD. OCH DISTRIBUTION AV VÄRME...		225880	7500	519522
41031 YHDYSKUNTEN KAUKGÄMMÖN TUOTANTO SAMHÄLLETS FJÄRRVÄRMEPRODUKTI		12229	348	28126
41032 TEOLLISUUDEN LÄMMÖN TUOTANTO INDUSTRINS VÄRMEPRODUKTION...		213651	7152	491396
44.01 9009 MUU JÄTEPUU - ANNAT TRÄAVFALL	IM3	1271379	38979	2542758
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING.....		239416	6877	478832
33 PLUTAVARAN VALMISTUS TRÄVARUTILLVERKNING.....		224524	6310	449048
331 PLUTAVARAN PAITSI -KALUSTEIDEN VALM- TRÄVARUTILLVERKNING, UTOM MÖBELTILLV		206898	5741	413796
332 EI-METALLISTEN KALUSTEIDEN VALMISTUS TILLV.. AV MÖBELVAROR UTOM AV METALL		17626	569	35252
34 PAPERITEOLL-TUOTT-VALM.,GRAAF-TUOT- PAPPERS- OCH GRAFISK TILLVERKN.....		13300	487	26600
341 MASSAN,PAPERIN JA- TUOTTEIDEN VALM- MASSA-, PAPPERS OCH -VARUTILLV.....		13300	487	26600

1. ENERGIAN KULUTUS TECLLISUODESSA PÖLTTOAINEEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALGITTAIN VUONNA 1984
 ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIN ENLIGT BRÄNSLE ELLER ANNAN ENERGIKÄLLA NÄRINGSGRENSVIS ÅR 1984
 CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984

ENERGIALÄHDE/TOIMIALA ENERGIKÄLLA/NÄRINGSGRENS	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVG VÄRDE 1000 MK	LÄMFÖARVO VÄRMEVÄRDE	
				GJ	
36 SAVI- LASI- JA KIVITUOTT. VALMISTUS LER-, GLAS- O. STENPRODUKTSTILLV.....		140	12	280	
362 LASIN JA LASIUTTEIDEN VALMISTUS GLAS- OCH GLASVARUTILLVERKNING.....		100	10	200	
369 MUU SAVI-JA KIVIJUGTEIDEN VALMISTUS ANNAN LER- OCH STENPRODUKTITILLV.....		40	2	80	
37 METALLIEN VALMISTUS METALLFRAMSTÄLLNING.....		20	1	40	
371 RAUDAN, TERÄKSEN JA FERROSEOST-VALM. JÄRN-, STÅL- O. FERROLEGERINGSFRAMST		20	1	40	
38 METALLI- JA KONEPAJATUOTT. VALM. VERKSTADSVARUTILLVERKNING.....		575	35	1150	
381 METALLITUOTTEIDEN VALMISTUS METALLVARUTILLVERKNING.....		65	2	130	
382 KONEIDEN VALMISTUS MASKINTILLVERKNING.....		60	5	120	
384 KULKUNEUVOJEN VALMISTUS TRANSPORTKEDELSTILLVERKNING.....		450	28	900	
390 MUU VALMISTUS ANNAN TILLVERKNING.....		857	32	1714	
4 SÄHKÖ-, KAASU- JA VESIHUOLTO EL-, GAS- OCH VATTENFÖRSÖRJNING	1031963	32102	2063926		
41 ENERGIAHUOLTO ENERGIFÖRSÖRJNING.....	1031963	32102	2063926		
4101 SÄHKÖHUOLTO ELFÖRSÖRJNING.....	491126	16041	982252		
41011 YHD. KUNTAA PALV-SÄHKÖN JA LÄMM-TUOT. EL/VÄRMEPROD. FÖR SAMHÄLLEN.....	61600	3473	123200		
41013 TEOLL.OMATARVE SÄHKÖN JA LÄMMÖN TUOT EL- OCH VÄRMEPROD. FÖR IND. EGENBRUK.	429526	14568	859052		
4103 LÄMMÖN ERILL-TUOTANTO JA JAKELU SÄRPROD. OCH DISTRIBUTION AV VÄRME...	540837	14061	1081674		
41031 YHOYSKUNTEN KAUkolÄMMÖN TUOTANTO SAMHÄLLETS FJÄRRVÄRMEPRODUKTI	3810	76	7620		
41032 TEOLLISUUDEN LÄMMÖN TUOTANTO INDUSTRINS VÄRMEPRODUKTION...	537027	13985	1074054		
49.99 9999 YHOYSKUNTAJÄTEET - KOMMUNALT AVFALL	NW	46805	403	168496	
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING.....		125	12	630	
32 TEKSTIILIJEN, VAAT- JA NAHKAT. VALM. TEXTIL-, BEKLÄDN-, OCH LÄDERVARUTILLV.		125	12	630	
322 VAATTEIDEN VALMISTUS TILLVERKNING AV KLÄDER.....		125	12	630	

1. ENERGIAN KULUTUS TECLLISSUODESSA PÖLTOAINEEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALOITTAIN VUONNA 1984
 ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIN ENLIGT BRÄNSLE ELLER ANNAN ENERGIKÄLLA NÄRNGSGRENSVIS ÅR 1984
 CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984

ENERGIALÄHDE/TCIMIALA ENERGIKÄLLA/NÄRNGSEREN	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTÄN- HET	MAARÄ MÄNGD	ARVG VÄRDE	LÄMPÖARVG VÄRMEVÄRDE
			1000 MK	GJ
4 SÄHKÖ-, KAASU- JA VESIHUOLTO EL-, GAS- OCH VATTENFÖRSÖRNING		46630	391	162866
41 ENERGIAHUOLTO ENERGIFÖRSÖRNING.....		46044	351	165757
4101 SÄHKÖHUGLTO ELFÖRSÖRNING.....		46044	351	165757
41011 YHD.KUNTAA PALV.SÄHKÖN JA LÄMM.TUOT- EL/VÄRMEPROD. FÖR SAMHÄLLEN.....		43712	107	157363
41012 SÄHKÖN JA LÄMMÖN JAKELU EL- OCH VÄRME DISTRIBUTION.....		58	4	208
41013 TEOLL.OMATARVE SÄHKÖN JA LÄMMÖN TUOT- EL- OCH VÄRMEPROD. FÖR IND. EGENBRUK.		2274	240	8186
42 VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU VATTENFÖRSÖRNING.....		586	40	2109
4200 VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU VATTENFÖRSÖRNING.....		586	40	2109
84.59 9500 YDINPÖLTOAINEN - KARNBRÄNSLE	GMH	53227	358358	191617200
4 SÄHKÖ-, KAASU- JA VESIHUOLTO EL-, GAS- OCH VATTENFÖRSÖRNING		53227	358358	191617200
41 ENERGIAHUOLTO ENERGIFÖRSÖRNING.....		53227	358358	191617200
4101 SÄHKÖHUGLTO ELFÖRSÖRNING.....		53227	358358	191617200
41011 YHD.KUNTAA PALV.SÄHKÖN JA LÄMM.TUOT- EL/VÄRMEPROD. FÖR SAMHÄLLEN.....		53227	358358	191617200
KOKO TECLLISSUUS - HELA INDUSTRIN.....		9234353	654059426	

**2. ENERGIAN KULUTUS TEOLLISUODESSA TOIMIALAN MUKAAN ENERGIALÄHTEITTÄIN VUONNA 1984
ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIN ENLIGT NÄRINGSREN OCH ENERGIKÄLLA ÅR 1984
CONSUMPTION OF ENERGY IN BRANCHES OF INDUSTRY BY SOURCE OF ENERGY IN 1984**

TOIMIALA/ENERGIALÄHDE NÄRINGSREN/ENERGIKÄLLA	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE GJ
2 KAIROS- JA MUU KAIVANNAISTGIMINTA BRYTNING AV MINERALISKA PRODUKTER....			124845	3621796
27.01 1900 KIVIHEILI - STENKOL	T	22	25	560
27.03 1002 PALATURVE - BITTORV	IM3	5295	284	27533
27.03 2000 TURVEBRIKETIT - TORVBRIKETTER	KG	15000	6	276
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	408758	2160	17725
27.10 3500 MUUT BENSIINIT - ANNAT BENSIN	KG	145	1	6
27.10 4020 MUUT PETROLIT - ANNAT PETROLEUM	KG	234	1	10
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELÖLJA	KG	5312087	16933	225728
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	19632982	37589	830426
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	61575	67166	2499939
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	124190	298	5653
27.11 3001 MAAKAASU - NATURGAS	1000 M3	392	378	13720
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VED OCH SLANOR	PM3	49	4	220
230 MALMIKAIVOSTOIMINTA MALMBRYTNING-----			48176	1664783
27.01 1900 KIVIHEILI - STENKOL	T	16	21	408
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	125604	637	5447
27.10 3500 MUUT BENSIINIT - ANNAT BENSIN	KG	145	1	6
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELÖLJA	KG	331994	1024	16103
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	6546845	11946	276924
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	33675	34508	1367201
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	11172	36	505
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VED OCH SLANOR	PM3	42	3	189
290 MUU KAIVANNAISTOIMINTA ANNAN BRYTNING OCH UTVINNING-----			76669	1957013
27.01 1900 KIVIHEILI - STENKOL	T	6	4	152
27.03 1002 PALATURVE - BITTORV	IM3	5295	284	27533
27.03 2000 TURVEBRIKETIT - TORVBRIKETTER	KG	15000	6	276
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	283154	1523	12278
27.10 4020 MUUT PETROLIT - ANNAT PETROLEUM	KG	234	1	10
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELÖLJA	KG	4980093	15909	211625
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	13086137	25643	553502
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	27900	32658	1132738
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	113018	262	5148
27.11 3001 MAAKAASU - NATURGAS	1000 M3	392	378	13720
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VED OCH SLANOR	PM3	7	1	31
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING-----			4030546	171844808
25.02 0000 RIKKIRIKASTE - ANRIKAT SVADEL	GJ	814206	6619	814206
27.01 1100 ANTRASIITTI - ANTRACIT	T	45521	13307	1524952
27.01 1900 KIVIHEILI - STENKOL	T	398707	109309	10167018
27.03 1001 JYRSINTURVE - FRÄSTORV	IM3	919584	40554	2942666
27.03 1002 PALATURVE - BITTORV	IM3	451018	16897	2345291
27.03 2000 TURVEBRIKETIT - TORVBRIKETTER	KG	26000	13	477

2. ENERGIAN KULUTUS TECLISUODESSA TOIMIALAN MUKAAN ENERGIALÄHTEITTÄIN VUONNA 1984
 ENERGIFORBRUKNING INGM INDUSTRIN ENLIGT NÄRINGSGREN OCH ENERGIKÄLLA ÅR 1984
 CONSUMPTION OF ENERGY IN BRANCHES OF INDUSTRY BY SOURCE OF ENERGY IN 1984

TOIMIALA/ENERGIALÄHDE NÄRINGSGREN/ENERGIKÄLLA	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖÄRVG VÄRMEVÄRDE GJ	
				GJ	
27.04 0000 KOKSI - KGKS	T	1153496	676695	32413222	
27.05 5001 KAUPUNKIKAASU - STADSGAS	M3	2423903	2639	38772	
27.05 5002 MASUUNIKAASU - MASUGAS GAS	1000 M3	43735	220	148698	
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	24272693	127982	1051861	
27.10 3500 MUUT BENSIINIT - ANNAT BENSIN	KG	13169016	21069	584677	
27.10 4010 LENTOPETROLI - FLYGPETROLEUM	KG	297548	577	12734	
27.10 4020 MUUT PETROLIT - ANNAT PETROLEUM	KG	601554	1706	25830	
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELOLJA	KG	62692187	190933	2662882	
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	265891119	490483	11245040	
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	957674	1004901	38881281	
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSOLJA	KG	6741726	5259	229212	
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	85058988	155040	3878206	
27.11 3001 MAAKAASU - NATURGAS	1000 M3	159437	138714	5580295	
27.11 3C09 JALGSTAMOKAASU - RAFFINADERIGAS	T	391415	448544	20353580	
27.17 0008 SÄHKÖKATTILAVOIMA - ELÄNGPANNSKRAFT	MWH	646677	5267	2328036	
27.18 0C08 TEOLL.-JÄTELÄMPÖ - IND.AVFALLSVÄRME	GJ	3464659	46609	3464659	
28.04 1000 VETY - VÄTE	KG	7683205	14395	921981	
38.06 0000 SULFIITTILIELMI - SULFITLUT	KUIVA T	399610	101922	6034110	
38.19 9991 SULFAATTILIELMI - SULFATLUT	KUIVA T	1401906	272272	14720013	
38.19 9992 MUUT PUUNJ-T-SIVUT-TRÄT.-IND-ANDRA B1	GJ	591918	12586	591918	
38.19 9999 MUUN TEOLL.-JÄTET.-BI.O. AVFALLSPRGD.	GJ	1970296	45429	1970296	
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VED OCH SLANOR	PM3	9755	1364	43879	
44.01 1C19 RAAKAPUUHAKKE - FLIS AV RÄVIRKE	IM3	22038	761	70517	
44.01 1029 METSÄHAKKE - FLIS AV SKOGSRESTER	IM3	89150	4608	222872	
44.01 9001 KUORI - BARK	IM3	1761066	33723	3522132	
44.01 9003 SAHANPURU, LASTU YM.-SÄGSPÄN, SPÄN MM.	IM3	1010254	22813	1919445	
44.01 9C08 TEGLL.-JÄTEP.-HAKKE-FLIS AV IND-TRÄAVFALL	IM3	284609	12447	654588	
44.01 9009 MUU JÄTEPUU - ANNAT TRÄAVFALL	IM3	239416	6877	478832	
49.99 9999 YHDYSKUNTAJÄTEET - KOMMUNALT AVFALL	MWH	175	12	630	
31 ELINTARVIKK. JUOMIEN JA TUPAKAN VALM LIVSMED.-DRYCKESV.-G.TGBAKSVARUTILLY			401716	12746625	
27.01 1100 ANTRASIITTI - ANTRACIT	T	9	10	301	
27.01 1900 KIVIHILMI - STENKOL	T	18080	5636	461039	
27.03 1001 JYRSINTURVE - FRÄSTORV	IM3	312854	13683	1001132	
27.03 1002 PALATURVE - BIITORV	IM3	35687	1449	185572	
27.04 0000 KOKSI - KOKS	T	4761	2739	133783	
27.05 5001 KAUPUNKIKAASU - STADSGAS	M3	1447539	1596	23157	
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	3268416	17014	141684	
27.10 3500 MUUT BENSIINIT - ANNAT BENSIN	KG	34517	128	1531	
27.10 4010 LENTOPETROLI - FLYGPETROLEUM	KG	1460	7	61	
27.10 4020 MUUT PETROLIT - ANNAT PETROLEUM	KG	122680	388	5223	
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELOLJA	KG	18338580	55346	779129	
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	44436510	81943	1879305	
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	180547	200264	7330118	
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSOLJA	KG	312914	239	10639	

**2. ENERGIAN KULUTUS TEOLLISUUDESSA TOIMIALAN MUKAAN ENERGIALÄHTEITTÄIN VUONNA 1984
ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIN ENLIGT NÄRINGSGREN OCH ENERGIKÄLLA ÅR 1984
CONSUMPTION OF ENERGY IN BRANCHES OF INDUSTRY BY SOURCE OF ENERGY IN 1984**

TOIMIALA/ENERGIALÄHDE NÄRINGSGREN/ENERGIKÄLLA	MITTA- YKSIKKÖ MÄITTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	LÄMPÄÄRVO VÄRMEVÄRDE	
				1000 MK	GJ
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	2876985	6864	131078	
27.11 3001 MAAKAASU - NATURGAS	1000 M3	4760	4843	166600	
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VED OCH SLANOR	PM3	3994	512	17966	
44.01 1019 RAAKAPUUHAKE - FLIS AV RÄVIRKE	IM3	8158	345	26104	
44.01 1029 METSÄHAKE - FLIS AV SKOGSRESTER	IM3	76353	3993	190880	
44.01 9001 KUORI - BARK	IM3	14648	304	29296	
44.01 9003 SAHANPURU, LASTU YM.-SÄGSPÄN, SPÄN MM.	IM3	65302	1663	124067	
44.01 9008 TEOLL.-JÄTEP.-HAKE-FLIS AV IND.-TRÄAVFALL	IM3	46918	2750	107910	
311 ELINTARVIKKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDELSTILLVERKNING-----			317861	10078492	
27.01 1100 ANTRASIIITTI - ANTRACIT	T	9	10	301	
27.01 1900 KIVIHILILI - STENKOL	T	18080	5636	461039	
27.03 1001 JYRSINTURVE - FRÄSTORV	IM3	235154	10635	752492	
27.03 1002 PALATURVE - BITTORV	IM3	35687	1449	185572	
27.04 0000 KOKSI - KOKS	T	3919	2466	110123	
27.05 5001 KAUPUNKIKAASU - STADSGAS	M3	541372	603	8660	
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	2324098	12011	100718	
27.10 3500 MUUT BENZIINIT - ANNAT BENSIN	KG	33250	121	1475	
27.10 4010 LENTOPETROLI - FLYGPETROLEUM	KG	1440	7	61	
27.10 4020 MUUT PETROLIT - ANNAT PETROLEUM	KG	13411	47	575	
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELÖLJA	KG	15419136	46380	655078	
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	38595092	71070	1632247	
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	133674	149095	5427099	
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSOLJA	KG	312914	239	10639	
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	1577493	3741	71840	
27.11 3001 MAAKAASU - NATURGAS	1000 M3	4760	4843	166600	
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VED OCH SLANOR	PM3	3494	453	15716	
44.01 1019 RAAKAPUUHAKE - FLIS AV RÄVIRKE	IM3	8158	345	26104	
44.01 1029 METSÄHAKE - FLIS AV SKOGSRESTER	IM3	76353	3993	190880	
44.01 9001 KUORI - BARK	IM3	14648	304	29296	
44.01 9003 SAHANPURU, LASTU YM.-SÄGSPÄN, SPÄN MM.	IM3	65302	1663	124067	
44.01 9008 TEOLL.-JÄTEP.-HAKE-FLIS AV IND.-TRÄAVFALL	IM3	46918	2750	107910	
312 ELINTARVIKKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDELSTILLVERKNING-----			35455	1037914	
27.05 5001 KAUPUNKIKAASU - STADSGAS	M3	899305	985	14388	
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	89645	474	3884	
27.10 4020 MUUT PETROLIT - ANNAT PETROLEUM	KG	59373	176	2553	
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELÖLJA	KG	941392	2910	39995	
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	5093515	9553	215436	
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	17593	19209	714264	
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	1039247	2148	47400	
313 JUOMIEN VALMISTUS DRYCKESVARUILLVERKNING-----			44385	1531060	
27.03 1001 JYRSINTURVE - FRÄSTORV	IM3	77700	3048	248640	
27.04 0000 KOKSI - KOKS	T	842	273	23660	

**2. ENERGIAN KULUTUS TEOLLISUUDessa TOIMIALAN MUKAAN ENERGIALÄHTEITTÄIN VUONNA 1984
ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIN ENLIGT NÄRINGSREN OCH ENERGIKÄLLA ÅR 1984
CONSUMPTION OF ENERGY IN BRANCHES OF INDUSTRY BY SOURCE OF ENERGY IN 1984**

TOIMIALA/ENERGIALÄHCE NÄRINGSREN/ENERGIKÄLLA	MITTA- YKSIKKO MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRHEVÄRDE GJ
27.05 5001 KAUPUNKIKAASU - STADSGAS	M3	6862	8	109
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	547859	2902	23768
27.10 3500 MUUT BENSIINIT - ANNAT BENSIN	KG	1267	7	56
27.10 4020 MUUT PETROLIT - ANNAT PETROLEUM	KG	49896	165	2145
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELOLJA	KG	1919926	5868	81587
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	629979	1132	26642
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	27356	29972	1110643
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	253589	951	11560
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VED OCH SLANOR	PM3	500	59	2250
 314 TUPAKKATUOTTEIDEN VALMISTUS TOBAKSVARUTILLVERKNING.....			4015	99159
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	306814	1627	13314
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELOLJA	KG	58126	188	2469
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	117924	188	4986
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	1924	1988	78112
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	6156	24	278
 32 TEKSTIILIELIEN, VAAT. JA NAHKAT. VALM. TEXTIL-, BEKLÄDN-, OCH LÄDERVARUTILLV.			101935	2649511
27.03 1002 PALATURVE - BITTORV	IM3	3920	251	20384
27.03 2000 TURVEBRIKETIT - TORVBRIKETTER	KG	12000	5	220
27.04 0000 KOKSI - KOKS	T	10	30	281
27.05 5001 KAUPUNKIKAASU - STADSGAS	M3	8877	10	142
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	2254801	11979	97672
27.10 3500 MUUT BENSIINIT - ANNAT BENSIN	KG	43636	135	1936
27.10 4020 MUUT PETROLIT - ANNAT PETROLEUM	KG	8182	26	350
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELOLJA	KG	2213365	7032	93932
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	19332345	35879	817518
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	38488	44318	1562590
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSOLJA	KG	453696	404	15425
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	640051	1627	29174
27.11 3001 MAAKAASU - NATURGAS	1000 M3	63	81	2205
27.18 0008 TEOLL.-JÄTELÄMPÖ - IND.-AVFALLSVÄRME	GJ	800	31	800
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VED OCH SLANOR	PM3	129	17	578
44.01 9003 SAHANPURU, LASTU YM.-SÄGSPÄN, SPÄN MM.	IM3	2987	98	5674
49.99 9999 YHDYSKUNTAJÄTEET - KOMMUNALT AVFALL	MWH	175	12	630
 321 TEKSTIILIELIEN VALMISTUS TEXTILVARUTILLVERKNING.....			57789	1683802
27.03 2000 TURVEBRIKETIT - TORVBRIKETTER	KG	12000	5	220
27.05 5001 KAUPUNKIKAASU - STADSGAS	M3	8877	10	142
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	623729	3297	27013
27.10 3500 MUUT BENSIINIT - ANNAT BENSIN	KG	33486	85	1486
27.10 4020 MUUT PETROLIT - ANNAT PETROLEUM	KG	2998	10	128
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELOLJA	KG	795725	2583	33762
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	7704621	14430	325823
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	30804	35407	1250628

**2. ENERGIAN KULUTUS TEGLLISUDESSA TOIMIALAN MUKAAN ENERGIALÄHTEITTÄIN VUONNA 1984
ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIN ENLIGT NÄRINGSGREN OCH ENERGIKÄLLA ÅR 1984
CONSUMPTION OF ENERGY IN BRANCHES OF INDUSTRY BY SOURCE OF ENERGY IN 1984**

TOIMIALA/ENERGIALÄHDE NÄRINGSGREN/ENERGIKÄLLA	MITTA- YKSIKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE
			1000 MK	GJ
27.10 5999 JÄTEÖLJY - AVFALLSOLJA	KG	453696	404	15425
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	614550	1534	28012
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VED OCH SLANOR	PM3	45	6	201
44.01 9003 SAHANPURU, LASTU YM.-SÄGSPÄN, SPÄN MM.,	IM3	504	18	957
322 VAATTEIDEN VALMISTUS TILLVERKNING AV KLÄDER.....			26115	500831
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	1252990	6665	54286
27.10 3500 MUUT BENSIINIT - ANNAT BENZIN	KG	10150	50	450
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELOLJA	KG	895474	2750	38010
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	7428442	13912	314125
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	2238	2637	90859
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	330	1	14
27.11 3001 MAAKAASU - NATURGAS	1000 M3	63	81	2205
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VED OCH SLANOR	PM3	56	7	252
49.99 9999 YHDYSKUNTAJÄTEET - KOMMUNALT AVFALL	MWh	175	12	630
323 NAHKA-, TURKIS- YMS. TLOTEIDEN VALM- TILLV. AV LÄDER, PÄLSSKINN, VASKOR M-M			11025	331934
27.03 1002 PALATURVE - BITTORV	EM3	3920	251	20384
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	107925	566	4671
27.10 4020 MUUT PETROLIT - ANNAT PETROLEUM	KG	5184	16	222
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELOLJA	KG	185809	610	7882
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	1976848	3416	83592
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	5232	6045	212417
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	20430	71	928
27.18 0008 TEOLL-JÄTELÄMPÖ - IND.AVFALLSVÄRME	GJ	800	31	800
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VED OCH SLANOR	PM3	21	3	94
44.01 9003 SAHANPURU, LASTU YM.-SÄGSPÄN, SPÄN MM.	IM3	497	16	944
324 KENKIEN VALMISTUS SKÖTILLVERKNING.....			7006	132944
27.04 0000 KOKSI - KOKS	T	10	30	281
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	270157	1451	11702
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELOLJA	KG	336357	1089	14278
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	2222434	4121	93978
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	214	229	8686
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	4761	21	215
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VED OCH SLANOR	PM3	7	1	31
44.01 9003 SAHANPURU, LASTU YM.-SÄGSPÄN, SPÄN MM.	IM3	1986	66	3773
33 PUUTAVARAN VALMISTUS TRÄVARUTILLVERKNING.....			206158	9783206
27.01 1100 ANTRASIITTI - ANTRACIT	T	155	86	5192
27.01 1900 KIVIHIILI - STENKOL	T	8	6	204
27.03 1001 JYRSINTURVE - FRÄSTORV	IM3	3558	157	11385
27.03 1002 PALATURVE - BITTORV	IM3	6340	364	32967
27.03 2000 TURVEBRIKETIT - TORVBRIKETTER	KG	14000	8	257
27.04 0000 KOKSI - KOKS	T	7	4	196

2. ENERGIAN KULUTUS TEOLLISUUDESSA TOIMIALAN MUKAAN ENERGIALÄHTEITTÄIN VUONNA 1984
 ENERGIFORBRUKNING INOM INDUSTRIN ENLIGT NÄRINGSgren OCH ENERGIKÄLLA ÅR 1984
 CONSUMPTION OF ENERGY IN BRANCHES OF INDUSTRY BY SOURCE OF ENERGY IN 1984

TOIMIALA/ENERGIALÄHDE NÄRINGSgren/ENERGIKÄLLA	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE	
				1000 MK	GJ
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	1678049	8864	72610	
27.10 3500 MUUT BENSIINIT - ANNAT BENSIN	KG	322794	560	14329	
27.10 4020 MUUT PETROLIT - ANNAT PETROLEUM	KG	170563	479	7331	
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELOLJA	KG	9639749	30057	409419	
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	22007996	40526	930552	
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	46392	49550	1883492	
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSOLJA	KG	3584641	2618	121877	
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	363010	1225	16523	
27.11 3C01 MAAKAASU - NATURGAS	1000 M3	2481	2165	86835	
38.19 9999 MUUN TEOLL.-JÄTET.-BI-O. AVFALLSPROD.	GJ	1824	42	1824	
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VED OCH SLANOR	PM3	1741	194	7831	
44.01 1019 RAAKAPUUHAKE - FLIS AV RÄVIRKE	IM3	9885	197	31630	
44.01 1029 METSÄHAKE - FLIS AV SKOGSRESTER	IM3	9756	473	24390	
44.01 9001 KUORI - BARK	IM3	1724778	33196	3449556	
44.01 9003 SAHANPURU, LASTU YH.-SÄGSPÄN, SPÄN MM.	IM3	887228	19573	1685709	
44.01 9008 TEOLL.-JÄTEP.HAKE-FLIS AV IND.TRÄAVFALL	IM3	234808	9504	540049	
44.01 9009 MUU JÄTEPUU - ANNAT TRÄAVFALL	IM3	224524	6310	449048	
331 PLUTAVARAN PAITSI -KALUSTEIDEN VALM. TRÄVARUTILLVERKNING, UTON MÖBELTILLV			176358	8874378	
27.01 1100 ANTRASIITTI - ANTRACIT	T	145	76	4857	
27.01 1900 KIVIHIIILI - STENKOL	T	8	6	204	
27.03 1001 JYRSINTURVE - FRÄSTORV	IM3	3487	154	11158	
27.03 1002 PALATURVE - BITTORV	IM3	6040	345	31408	
27.03 2000 TURVEBRIKETIT - TORVBRIKETTER	KG	4000	3	23	
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	1036342	5489	44844	
27.10 3500 MUUT BENSIINIT - ANNAT BENSIN	KG	192032	326	8524	
27.10 4020 MUUT PETROLIT - ANNAT PETROLEUM	KG	170563	479	7331	
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELOLJA	KG	7242234	22462	307632	
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	17359911	31774	734056	
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	42914	45306	1742290	
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSOLJA	KG	3584514	2618	121873	
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	339981	1163	15477	
27.11 3C01 MAAKAASU - NATURGAS	1000 M3	2481	2165	86835	
38.19 9999 MUUN TEOLL.-JÄTET.-BI-O. AVFALLSPROD.	GJ	1824	42	1824	
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VED OCH SLANOR	PM3	1456	180	6550	
44.01 1019 RAAKAPUUHAKE - FLIS AV RÄVIRKE	IM3	1656	73	5298	
44.01 1029 METSÄHAKE - FLIS AV SKOGSRESTER	IM3	4730	310	11825	
44.01 9001 KUORI - BARK	IM3	1724778	33196	3449556	
44.01 9003 SAHANPURU, LASTU YH.-SÄGSPÄN, SPÄN MM.	IM3	749450	16091	1423943	
44.01 9008 TEOLL.-JÄTEP.HAKE-FLIS AV IND.TRÄAVFALL	IM3	193492	8359	445024	
44.01 9009 MUU JÄTEPUU - ANNAT TRÄAVFALL	IM3	206898	5741	413796	
332 EI-METALLISTEN KALUSTEIDEN VALMISTUS TILLY. AV MÖBELVAROR UTON AV METALL			29800	908828	
27.01 1100 ANTRASIITTI - ANTRACIT	T	10	10	335	
27.03 1001 JYRSINTURVE - FRÄSTORV	IM3	71	3	227	

2. ENERGIAN KULUTUS TEOLLISUUDESSA TOIMIALAN MUKAAN ENERGIALÄHTEITTÄIN VUONNA 1984
 ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIN ENLIGT NÄRINGSGREN OCH ENERGIKÄLLA ÅR 1984
 CONSUMPTION OF ENERGY IN BRANCHES OF INDUSTRY BY SOURCE OF ENERGY IN 1984

TOIMIALA/ENERGIALÄHDE NÄRINGSGREN/ENERGIKÄLLA	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE GJ	
				GJ	
27.03 1002 PALATURVE - BITTORV	IM3	300	19	1559	
27.03 2000 TURVEBRIKETIT - TORVBRIKETTER	KG	10000	5	184	
27.04 0000 KGKSI - KOKS	T	7	4	196	
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	641707	3375	27766	
27.10 3500 MUUT BENSIINIT - ANNAT BENSIN	KG	130762	234	5805	
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELOLJA	KG	2397515	7595	101787	
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	4668085	8752	196496	
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	3478	4244	141202	
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	23029	62	1046	
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VED OCH SLANOR	PM3	285	14	1281	
44.01 1G19 RAAKAPUUHAKE - FLIS AV RÄVIRKE	IM3	8229	124	26332	
44.01 1029 METSÄHAKE - FLIS AV SKOGSRESTER	IM3	5026	163	12565	
44.01 9003 SAHANPURU, LASTU YM.-SÄGSPÄN, SPÄN MM.	IM3	137778	3482	261766	
44.01 9608 TEOLL.-JÄTEP.-HAKE-FLIS AV IND.-TRÄAVFALL	IM3	41316	1145	95025	
44.01 9009 MUU JÄTEPUU - ANNAT TRÄAVFALL	IM3	17626	569	35252	
34 PAPERITEOLL.-TUOTT.-VALM.,GRAAF.-TUOT.- PAPPERS- OCH GRAFISK TILLVERKN.-----			716211	33332643	
25.02 0000 RIKKIRIKASTE - ANRIKAT SVADEL	GJ	659670	6619	659670	
27.05 5001 KAUPUNKIKAASU - STADSGAS	M3	53775	68	860	
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	4210426	22295	182501	
27.10 3500 MUUT BENSIINIT - ANNAT BENSIN	KG	47853	160	2117	
27.10 4020 MUUT PETROLIT - ANNAT PETROLEUM	KG	77802	208	3334	
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELOLJA	KG	3581955	10856	152128	
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	14454638	27669	611318	
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	123990	121694	5033980	
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	14947127	28935	681545	
27.11 3G01 MAAKAASU - NATURGAS	1000 M3	108654	93049	3802890	
27.17 0008 SÄHKÖKATTILAVOIMA - ELÄNGPANNSKRAFT	MWH	59559	5267	214412	
27.18 0008 TEOLL.-JÄTELÄMPÜ - IND.AVFALLSVÄRME	GJ	583097	11666	583097	
28.04 1000 VETY - VÄTE	KG	2129000	5944	255480	
38.06 0000 SULFIITILIELMI - SULFITLUT	KUIVA T	399610	101922	6034110	
38.19 9991 SULFAATTILIELMI - SULFATLUT	KUIVA T	1401906	272272	14720013	
38.19 9992 MUUT PUUNJ.T.SIVUT-TRÄT.-IND.-ANDRA BI	GJ	295106	6453	295106	
38.19 9999 MUUN TEOLL.-JÄTET.-BI.O. AVFALLSPROD.	GJ	24980	191	24980	
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VED OCH SLANOR	PM3	1445	246	6502	
44.01 9001 KUORI - BARK	IM3	21000	210	42000	
44.01 9009 MUU JÄTEPUU - ANNAT TRÄAVFALL	IM3	13300	487	26600	
341 MASSAN,PAPERIN JA- TUOTTEIDEN VALM.- MASSA-, PAPPERS OCH -VARUTILLV.-----			677300	32686913	
25.02 0000 RIKKIRIKASTE - ANRIKAT SVADEL	GJ	659670	6619	659670	
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	620303	3267	26881	
27.10 3500 MUUT BENSIINIT - ANNAT BENSIN	KG	21194	103	937	
27.10 4020 MUUT PETROLIT - ANNAT PETROLEUM	KG	39629	101	1695	
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIÉSELOLJA	KG	1969452	5720	83669	
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	10077193	19341	426222	

2. ENERGIAN KULUTUS TEOLLISUUDESSA TOIMIALAN MUKAAN ENERGIALÄHTEITTÄIN VUONNA 1984
 ENERGIFORBRUNNING INGM INDUSTRIN ENLIGT NÄRINGSgren OCH ENERGIKÄLLA ÅR 1984
 CONSUMPTION OF ENERGY IN BRANCHES OF INDUSTRY BY SOURCE OF ENERGY IN 1984

TOIMIALA/ENERGIALÄHDE NÄRINGSgren/ENERGIKÄLLA	MITTA- YKSIKKÖ MÄITTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE	
				GJ	GJ
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	119299	116774	4843528	
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	14413203	27910	657206	
27.11 3001 MAAKAASU - NATURGAS	1000 M3	108583	92963	3800405	
27.17 0008 SÄHKÖKATTILAVOIMA - ELÄNGPANNSKRAFT	MWH	59559	5267	214412	
27.18 0008 TEOLL.-JÄTELÄMPÖ - IND.AVFALLSVÄRME	GJ	583097	11666	583097	
28.04 1000 VETY - VÄTE	KG	2129000	5944	255480	
38.06 0000 SULFIITIILIEMI - SULFITLUT	KUIVA T	399610	101922	6034110	
38.19 9991 SULFAATTIILIEMI - SULFATLUT	KUIVA T	1401906	272272	14720013	
38.19 9992 MUUT PUUNJ.T.SIVUT-TRÄT.IND.ANDRA BI	GJ	295106	6453	295106	
38.19 9999 MUUN TEOLL.-JÄTET.-BI.O. AVFALLSPROD.	GJ	9380	35	9380	
44.01 1010 HALOT JA RÄNGAT - VED OCH SLANOR	PM3	1445	246	6502	
44.01 9001 KUCRI - BARK	IM3	21000	210	42000	
44.01 9009 MUU JÄTEPUU - ANNAT TRÄAVFALL	IM3	13300	487	26600	
342 GRAAFINEN TUGTANTO,KUSTANNUSTGIMINTA GRAFISK PRODUKTION,FÖRLAGSVERKSAMHET			38911	645730	
27.05 5001 KAUPUNKIKAASU - STADSGAS	M3	53775	68	860	
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	3590123	19028	155626	
27.10 3500 MUUT BENSIINIT - ANNAT BENSIN	KG	26659	57	1180	
27.10 4020 MUUT PETROLIT - ANNAT PETROLEUM	KG	38173	107	1639	
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELOLJA	KG	1612503	5136	68459	
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	4327745	8328	185096	
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	4691	4920	190452	
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	533924	1025	24339	
27.11 3001 MAAKAASU - NATURGAS	1000 M3	71	86	2485	
38.19 9999 MUUN TEOLL.-JÄTET.-BI.O. AVFALLSPROD.	GJ	15600	156	15600	
35. KEMIALLISTEN YMS. TUOTT. VALMISTUS TILLVERKN. AV KEMISKA O.D. PRODUKTER			925389	44450807	
27.01 1900 KIVIHIIILI - STENKOL	T	81247	22109	2071798	
27.03 1001 JYRSINTURVE - FRÄSTORV	IM3	603019	26703	1929660	
27.03 1002 PALATURVE - BITTORV	IM3	404000	14768	2100800	
27.04 0000 KOKSI - KOKS	T	254	162	7137	
27.05 5001 KAUPUNKIKAASU - STADSGAS	M3	135700	95	2171	
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	2836866	14957	123005	
27.10 3500 MUUT BENSIINIT - ANNAT BENSIN	KG	12611127	19752	559933	
27.10 4020 MUUT PETROLIT - ANNAT PETROLEUM	KG	38718	110	1663	
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELOLJA	KG	4067767	12969	172799	
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	21870173	40148	924970	
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	210695	219157	8554182	
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSOLJA	KG	1632425	1750	55502	
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	4972927	6733	226733	
27.11 3001 MAAKAASU - NATURGAS	1000 M3	4514	4220	157990	
27.11 3009 JALOSTAMOKAASU - RAFFINADERIGAS	T	391253	448321	20345156	
27.18 0008 TEOLL.-JÄTELÄMPÖ - IND.AVFALLSVÄRME	GJ	1990562	32912	1990562	
28.04 1000 VETY - VÄTE	KG	5497640	8245	659715	
38.19 9992 MUUT PUUNJ.T.SIVUT-TRÄT.IND.ANDRA BI	GJ	296812	6133	296812	

**2. ENERGIAN KULUTUS TEOLLISUUDESSA TOIMIALAN MUKAAN ENERGIALÄHTEITTÄIN VUONNA 1984
ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIN ENLIGT NÄRNGREN OCH ENERGIKÄLLA ÅR 1984
CONSUMPTION OF ENERGY IN BRANCHES OF INDUSTRY BY SOURCE OF ENERGY IN 1984**

TOIMIALA/ENERGIALÄHDE NÄRNGREN/ENERGIKÄLLA	MITTA- YKSIKÖ MÄITTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE
			1000 MK	GJ
38.19 9999 MUUN TEOLL.-JÄTET.-BI.O- AVFALLSPROD.	GJ	1943492	45196	1943492
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VED OCH SLANOR	PM3	954	163	4292
44.01 9003 SAHÄNPURU,LASTU YM.-SÄGSPÄN,SPÄN MM.	IM3	28312	773	53792
44.01 9008 TEGLL.-JÄTEP.HAKE-FLIS AV IND.-TRÄAVFALL	IM3	210	13	483
351 KEMIKAALIEN VALMISTUS TILLVERKNING AV KEMIKALIER-----			359906	20771557
27.01 1900 KIVIHIELLI - STENKOL	T	81247	22109	2071798
27.03 1001 JYRSINTURVE - FRÄSTORV	IM3	603019	26703	1929660
27.04 0000 KOKSI - KOKS	T	251	157	7053
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	585935	3066	25396
27.10 3500 MUUT BENSIINIT - ANNAT BENSIN	KG	1017587	1597	45180
27.10 4020 MUUT PETROLIT - ANNAT PETROLEUM	KG	19440	58	835
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELOLJA	KG	2592919	8335	110175
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	9143662	16873	386729
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	142549	153934	5787471
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSOLJA	KG	103700	1113	35258
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	3999099	4823	182346
27.11 3001 MAAKAASU - NATURGAS	1000 M3	4514	4220	157990
27.11 3009 JALOSTAMOKAASU - RAFFINADERIGAS	T	88492	104589	4601584
27.18 0008 TEGLL.-JÄTELÄMPÖ - IND.AVFALLSVÄRME	GJ	1990562	32912	1990562
28.04 1000 VETY - VÄTE	KG	5497640	8245	659715
38.19 9992 MUUT PUUNJ.T.SIVUT-TRÄT-IND-ANDRA BI	GJ	296812	6133	296812
38.19 9999 MUUN TEOLL.-JÄTET.-BI.O- AVFALLSPROD.	GJ	160392	4246	160392
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VED OCH SLANOR	PM3	37	7	166
44.01 9003 SAHÄNPURU,LASTU YM.-SÄGSPÄN,SPÄN MM.	IM3	28312	773	53792
44.01 9008 TEGLL.-JÄTEP.HAKE-FLIS AV IND.-TRÄAVFALL	IM3	210	13	483
352 MUIDEN KEMIALLISTEN TUOTTEIDEN VALM. TILLV. AV ANDRA KEMISKA PRODUKTER----			28662	735145
27.04 0000 KOKSI - KOKS	T	3	5	84
27.05 5001 KAUPUNKIKAASU - STADSGAS	M3	135700	95	2171
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	1091977	5862	47366
27.10 4020 MUUT PETROLIT - ANNAT PETROLEUM	KG	19278	52	828
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELOLJA	KG	472660	1516	20066
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	4449055	8449	188162
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	11524	12242	467868
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	98288	265	4474
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VED OCH SLANOR	PM3	917	156	4126
353 MAAÖLJYN JALGSTUS PETROLEUMRAFFINERING-----			445144	19889554
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	144698	654	6279
27.10 3500 MUUT BENSIINIT - ANNAT BENSIN	KG	11593540	18155	514753
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELOLJA	KG	135290	360	5749
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	2178805	3439	92163
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	42296	36948	1717217
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	586000	906	26721

2. ENERGIAN KULUTUS TEOLLISUUDESSA TOIMIALAN MUKAAN ENERGIALÄHTEITTÄIN VUONNA 1984
 ENERGIIFÖRBRUNNING INOM INDUSTRIN ENLIGT NÄRINGSGREN OCH ENERGIKÄLLA ÅR 1984
 CONSUMPTION OF ENERGY IN BRANCHES OF INDUSTRY BY SOURCE OF ENERGY IN 1984

TOIMIALA/ENERGIALÄHDE NÄRINGSGREN/ENERGIKÄLLA	MITTA- YKSIKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	LÄMPÄÄRVO VÄRMEVÄRDE	
				1000 MK	GJ
27.11 3009 JALGSTAMOKAASU - RAFFINADERIGAS	T	302761	343732	15743572	
38.19 9999 MUUN TEOLL.-JÄTET.-BI.O. AVFALLSPRD.	GJ	1783100	40950	1783100	
354 MAAÜLJY- JA KIVIPIILITUOTTEIDEN VALM TILLV. AV PETROLEUM- OCH KGLPRGOUKT.			27591	2474271	
27.03 1002 PALATURVE - BITTORV	IM3	404000	14768	2100800	
27.10 1500 MOOTTORIBENSINI - MOTORBENSIN	KG	51200	271	2220	
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELOLJA	KG	57640	193	2448	
27.10 6502 KEVYT POLTTÖÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	2491599	4633	105381	
27.10 7000 RASKAS POLTTÖÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	5806	6645	235719	
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSOLJA	KG	595425	637	20244	
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	163627	444	7459	
355 KUMITUOTTEIDEN VALMISTUS GUMMIVARUTILLVERKNING			8718	282582	
27.10 1500 MOOTTORIBENSINI - MOTORBENSIN	KG	64251	342	2783	
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELOLJA	KG	132701	424	5633	
27.10 6502 KEVYT POLTTÖÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	505462	953	21379	
27.10 7000 RASKAS POLTTÖÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	6221	6986	252569	
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	4805	13	218	
356 MUOVITUOTTEIDEN VALMISTUS PLASTVARUTILLVERKNING			15388	297698	
27.10 1500 MOOTTORIBENSINI - MOTORBENSIN	KG	898805	4762	38961	
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELOLJA	KG	676557	2141	28728	
27.10 6502 KEVYT POLTTÖÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	3101590	5801	131156	
27.10 7000 RASKAS POLTTÖÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	2299	2402	93338	
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	121108	282	5515	
36 SAVI- LASI- JA KIVITUOTT. VALMISTUS LER-, GLAS- O. STENPRODUKTSTILLV.....			344520	15497762	
27.01 1900 KIVIHILMI - STENKOL	T	299167	81348	7628756	
27.03 1002 PALATURVE - BITTORV	IM3	615	36	3197	
27.04 0000 KOKSI - KOKS	T	19968	15471	561098	
27.10 1500 MOOTTORIBENSINI - MOTORBENSIN	KG	1150345	6070	49865	
27.10 3500 MUUT BENSIINIT - ANNAT BENSIN	KG	8741	40	387	
27.10 4020 MUUT PETROLIT - ANNAT PETROLEUM	KG	24223	69	1039	
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELOLJA	KG	9484947	28053	402997	
27.10 6502 KEVYT POLTTÖÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	32913352	60753	1392062	
27.10 7000 RASKAS POLTTÖÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	94165	100672	3823061	
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSOLJA	KG	90950	65	3092	
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	20322256	35044	926648	
27.11 3001 MAAKAASU - NATURGAS	1000 M3	19033	16261	666155	
28.04 1000 VETY - VÄTE	KG	32007	160	3840	
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VED OCH SLANOR	PM3	54	8	243	
44.01 9003 SAHANPURU, LASTU YM.-SÄGSPÄN, SPÄN MM.	IM3	18268	453	34707	
44.01 9008 TEOLL.-JÄTEP.-HAKE-FLIS AV IND.-TRÄAVFALL	IM3	166	5	335	
44.01 9009 MUU JÄTEPUU - ANNAT TRÄAVFALL	IM3	140	12	280	

2. ENERGIAN KULUTUS TECLLISUUDESSA TOIMIALAN MUKAAN ENERGIALÄHTEITTÄIN VUONNA 1984
 ENERGIFÖRBRUKNING INGM INDUSTRÍEN ENLIGT NÄRINGSGREN OCH ENERGIKÄLLA ÅR 1984
 CONSUMPTION OF ENERGY IN BRANCHES OF INDUSTRY BY SOURCE OF ENERGY IN 1984

TOIMIALA/ENERGIALÄHDE NÄRINGSGREN/ENERGIKÄLLA	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE	
				1000 MK	GJ
361 POSLIINITEOST.- JA SAVIASTIAIN VALM- PORSLINS- OCH LERGGDSTILLVERKNING----			11343	310671	
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTGRBENSIN	KG	7031	37	304	
27.10 4020 MUUT PETROLIT - ANNAT PETROLEUM	KG	238	1	10	
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELOLJA	KG	11571	36	490	
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	829716	1460	35092	
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	1624	1767	65934	
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	4579964	8042	208841	
362 LASIN JA LASIJOOTTEIDEN VALMISTUS GLAS- OCH GLASVARUTILLVERKNING-----			44360	1590623	
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTGRBENSIN	KG	243349	1287	10550	
27.10 3500 MUUT BENSIINIT - ANNAT BENSIN	KG	1251	2	55	
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELOLJA	KG	238657	775	10128	
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	2478730	4495	104837	
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	17421	17369	707290	
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	3877547	6456	176808	
27.11 3001 MAAKAASU - NATURGAS	1000 M3	16429	13796	575015	
28.04 1000 VETY - VÄTE	KG	32007	160	3840	
44.01 9003 SAHANPURU, LASTU YM.-SÄGSPÄN, SPÄN MM.	IM3	1000	10	1900	
44.01 9009 MUU JÄTEPUU - ANNAT TRÄAVFALL	IM3	100	10	200	
369 MUU SAVI-JA KIVITUOTTEIDEN VALMISTUS ANNAN LER- OCH STENPRODUKTILLV-----			288817	13596468	
27.01 1900 KIVIHIILI - STENKOL	T	299167	€1348	7628756	
27.03 1002 PALATURVE - BITTORV	IM3	615	36	3197	
27.04 0000 KOKSI - KOKS	T	19968	15471	561098	
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	899965	4746	39011	
27.10 3500 MUUT BENSIINIT - ANNAT BENSIN	KG	7490	38	332	
27.10 4020 MUUT PETROLIT - ANNAT PETROLEUM	KG	23985	68	1029	
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELOLJA	KG	9234719	27242	392379	
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	29604906	54798	1252133	
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	75120	81536	3049837	
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSÖLJA	KG	90950	65	3092	
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	11864745	20546	540999	
27.11 3001 MAAKAASU - NATURGAS	1000 M3	2604	2465	91140	
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VED OCH SLANOR	PM3	54	8	243	
44.01 9003 SAHANPURU, LASTU YM.-SÄGSPÄN, SPÄN MM.	IM3	17268	443	32807	
44.01 9008 TEGLL-JÄTEP-HAKE-FLIS AV IND-TRÄAVFALL	IM3	146	5	335	
44.01 9009 MUU JÄTEPUU - ANNAT TRÄAVFALL	IM3	40	2	80	
37 METALLIEN VALMISTUS METALLFRAMSTÄLLNING-----			1012445	46110479	
27.01 1100 ANTRASIIITTI - ANTRACIT	T	45268	13112	1516478	
27.01 1900 KIVIHIILI - STENKOL	T	13	10	331	
27.04 0000 KOKSI - KOKS	T	1127853	657782	31692661	
27.05 5002 MASUUNIKAASU - MASUGNSGAS	1000 M3	43735	220	148698	
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	325820	1776	14118	

2. ENERGIAN KULUTUS TECLLISSUODESSA TOIMIALAAN MUKAAN ENERGIALÄHTEITTÄIN VUONNA 1984
 ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIN ENLIGT NÄRINGSGREN OCH ENERGIKÄLLA ÅR 1984
 CONSUMPTION OF ENERGY IN BRANCHES OF INDUSTRY BY SOURCE OF ENERGY IN 1984

TOIMIALA/ENERGIALÄHDE NÄRINGSGREN/ENERGIKÄLLA	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE
			1000 MK	GJ
27.10 3500 MUUT BENSIINIT - ANNAT BENSIN	KG	1820	7	80
27.10 4020 MUUT PETROLIT - ANNAT PETROLEUM	KG	1099	4	47
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELOLJA	KG	868700	2736	36897
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	38120664	67112	1612459
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	198747	196895	8069117
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSOLJA	KG	1321	1	44
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	31360332	54619	1430007
27.11 3001 MAAKAASU - NATURGAS	1000 M3	19828	17990	693980
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VED OCH SLANOR	PM3	1086	174	4885
44.01 1029 METSÄHAKE - FLIS AV SKOGSRESTER	IM3	175	6	437
44.01 9009 MUU JÄTEPUU - ANNAT TRÄAVFALL	IM3	20	1	40
371 RAUDAN, TERÄKSEN JA FERROSEOST. VALM. JÄRN-, STÅL- O. FERROLEGERINGSFRAMST.			956806	43247009
27.01 1100 ANTRASIITTI - ANTRACIT	T	45266	13110	1516411
27.01 1900 KIVIHILMI - STENKOL	T	6	4	153
27.04 0000 KOKSI - KOKS	T	1123576	655120	31572479
27.05 5002 MASUUNIKAASU - MASUGNSGAS	1000 M3	43735	220	148698
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MGTORBENSIN	KG	216510	1196	9382
27.10 3500 MUUT BENSIINIT - ANNAT BENSIN	KG	1820	7	80
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELOLJA	KG	701057	2214	29780
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	34214812	59759	1447257
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	162355	159896	6591607
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	27095416	47243	1235536
27.11 3001 MAAKAASU - NATURGAS	1000 M3	19828	17990	693980
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VED OCH SLANOR	PM3	260	40	1169
44.01 1029 METSÄHAKE - FLIS AV SKOGSRESTER	IM3	175	6	437
44.01 9009 MUU JÄTEPUU - ANNAT TRÄAVFALL	IM3	20	1	40
372 MUIDEN METALLIEN VALMISTUS FRAMSTÄLLNING AV ICKE-JÄRNMETALLER...			55639	2863470
27.01 1100 ANTRASIITTI - ANTRACIT	T	2	2	67
27.01 1900 KIVIHILMI - STENKOL	T	7	6	178
27.04 0000 KOKSI - KOKS	T	4277	2662	120182
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MGTORBENSIN	KG	109310	580	4736
27.10 4020 MUUT PETROLIT - ANNAT PETROLEUM	KG	1099	4	47
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELOLJA	KG	167643	522	7117
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	3905852	7353	165202
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	36392	36999	1427510
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSOLJA	KG	1321	1	44
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	4264916	7376	194471
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VED OCH SLANOR	PM3	826	134	3716
38 METALLI- JA KONEPAJATUOTT. VALM. VERKSTADSVARUTILLVERKNING.....			313030	7065145
27.01 1100 ANTRASIITTI - ANTRACIT	T	89	99	2981
27.01 1900 KIVIHILMI - STENKOL	T	192	200	4890
27.03 1001 JYRSINTURVE - FRÄSTORV	IM3	153	11	489

2- ENERGIAN KULUTUS TEOLLISUUDessa TOIMIALAN MUKAAN ENERGIALÄHTEITTÄIN VUONNA 1984
 ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIN ENLIGT NÄRINGSGREN OCH ENERGIKÄLLA ÅR 1984
 CONSUMPTION OF ENERGY IN BRANCHES OF INDUSTRY BY SOURCE OF ENERGY IN 1984

TOIMIALA/ENERGIALÄHDE NÄRINGSGREN/ENERGIKÄLLA	MITTA- YKSIKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE
			1000 MK	GJ
27.03 1002 PALATURVE - BITTORV	IM3	456	29	2371
27.04 0000 KOKSI - KOKS	T	643	507	18066
27.05 5001 KAUPUNKIKAASU - STADSGAS	M3	767258	857	12271
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	8206091	43218	355597
27.10 3500 MUUT BENSIINIT - ANNAT BENSIN	KG	98528	287	4364
27.10 4010 LENTOPETROLI - FLYGPETROLEUM	KG	296108	570	12673
27.10 4020 MUUT PETROLIT - ANNAT PETROLEUM	KG	156019	416	6696
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELOLJA	KG	14267492	43129	605841
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	70711173	132680	2990414
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	62861	70423	2552110
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSOLJA	KG	665779	182	22633
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	9236475	19272	421011
27.11 3001 MAAKAASU - NATURGAS	1000 M3	104	105	3640
27.11 3009 JALOSTAMOKAASU - RAFFINADERIGAS	T	162	223	8424
28.04 1000 VETY - VÄTE	KG	24558	46	2946
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VED OCH SLANOR	PM3	352	50	1582
44.01 1019 RAAKAPUUHAKE - FLIS AV RÄVIRKE	IM3	3995	219	12783
44.01 1029 METSÄHAKE - FLIS AV SKOGSRESTER	IM3	2866	136	7165
44.01 9001 KUORI - BARK	IM3	640	13	1280
44.01 9003 SAHANPURU, LASTU YH.-SÄGSPÄN, SPÄN MM.	IM3	5122	166	9730
44.01 9008 TEOLL.JÄTEP.HAKE-FLIS AV IND.TRÄAVFALL	IM3	1756	157	4038
44.01 9009 MUU JÄTEPUU - ANNAT TRÄAVFALL	IM3	575	35	1150
381 METALLITUOTTEIDEN VALMISTUS METALLVARUTILLVERKNING-----			104402	2221488
27.01 1100 ANTRASIITTI - ANTRACIT	T	50	57	1675
27.01 1900 KIVIHIZILI - STENKOL	T	150	166	3823
27.03 1002 PALATURVE - BITTORV	IM3	270	17	1404
27.04 0000 KOKSI - KOKS	T	636	505	17870
27.05 5001 KAUPUNKIKAASU - STADSGAS	M3	12638	12	201
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	2519757	12974	109162
27.10 3500 MUUT BENSIINIT - ANNAT BENSIN	KG	50923	111	2258
27.10 4020 MUUT PETROLIT - ANNAT PETROLEUM	KG	7261	22	310
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELOLJA	KG	6037630	18210	256382
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	25738000	47391	1088433
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	10729	11622	435582
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	6328777	12989	288524
27.11 3001 MAAKAASU - NATURGAS	1000 M3	19	25	665
27.11 3009 JALOSTAMOKAASU - RAFFINADERIGAS	T	14	52	728
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VED OCH SLANOR	PM3	20	3	90
44.01 1019 RAAKAPUUHAKE - FLIS AV RÄVIRKE	IM3	1347	54	4310
44.01 1029 METSÄHAKE - FLIS AV SKOGSRESTER	IM3	2866	136	7165
44.01 9001 KUORI - BARK	IM3	640	13	1280
44.01 9003 SAHANPURU, LASTU YH.-SÄGSPÄN, SPÄN MM.	IM3	753	40	1430
44.01 9008 TEOLL.JÄTEP.HAKE-FLIS AV IND.TRÄAVFALL	IM3	29	1	66
44.01 9009 MUU JÄTEPUU - ANNAT TRÄAVFALL	IM3	65	2	130

2. ENERGIAN KULUTUS TECLISUODESSA TOIMIALAN MUKAAN ENERGIALÄHTEITTÄIN VUONNA 1984
 ENERGIFORBRUKNING INOM INDUSTRIN ENLIGT NÄRINGSgren OCH ENERGIKÄLLA ÅR 1984
 CONSUMPTION OF ENERGY IN BRANCHES OF INDUSTRY BY SOURCE OF ENERGY IN 1984

TOIMIALA/ENERGIALÄHDE NÄRINGSgren/ENERGIKÄLLA	MITTA- YKSIKKÖ MÄITTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVG VÄRDE	LÄMPÖCARVO VÄRMEVÄRDE	
				1000 MK	GJ
382 KONEIDEN VALMISTUS MASKINTILLVERKNING-----			94405	2006378	
27.01 1100 ANTRASIITTI - ANTRACIT	T	37	40	1239	
27.01 1900 KIVIHIILI - STENKOL	T	16	13	406	
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	3009882	15977	130424	
27.10 3500 MUUT BENSIINIT - ANNAT BENGIN	KG	22047	87	975	
27.10 4020 MUUT PETROLIT - ANNAT PETROLEUM	KG	124176	329	5333	
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELÖLJA	KG	4911614	15263	208556	
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	20531440	39665	868251	
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	17450	19329	208454	
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSÖLJA	KG	114665	34	3897	
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	1338881	3219	60985	
27.11 3001 MAAKAASU - NATURGAS	1000 M3	85	80	2975	
27.11 3009 JALOSTAMOKAASU - RAFFINADERIGAS	T	17	20	884	
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VED OCH SLANOR	PM3	221	29	994	
44.01 1019 RAAKAPUUHAKKE - FLIS AV RÄVIRKE	IM3	2448	147	7833	
44.01 9003 SAHANPURU, LASTU YM.-SÄGSPÄN, SPÄN MM.	IM3	569	12	1080	
44.01 9008 TEOLL.-JÄTEP.-HAKE-FLIS AV IND.-TRÄAVFALL	IM3	1727	156	3972	
44.01 9009 MUU JÄTEPUU - ANNAT TRÄAVFALL	IM3	60	5	120	
383 SÄHKÖTEKNISTEN TUOTTEIDEN VALMISTUS TILLVERKNING AV ELEKTRISKA PRODUKTER			24859	536179	
27.01 1900 KIVIHIILI - STENKOL	T	19	12	484	
27.05 5001 KAUPUNKIKAASU - STADSGAS	M3	314249	346	5027	
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	1203396	6451	52169	
27.10 3500 MUUT BENSIINIT - ANNAT BENGIN	KG	18620	62	825	
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELÖLJA	KG	641710	2139	27239	
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	3879291	7382	164051	
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	6047	6741	245505	
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	831952	1679	37920	
28.04 1000 VETY - VÄTE	KG	24558	46	2946	
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VED OCH SLANOR	PM3	3	1	13	
384 KULKUNEUVJOJEN VALMISTUS TRANSPORTMEDDELSTILLVERKNING-----			85295	2227097	
27.01 1100 ANTRASIITTI - ANTRACIT	T	2	2	67	
27.01 1900 KIVIHIILI - STENKOL	T	7	9	177	
27.03 1001 JYRSINTURVE - FRÄSTORV	IM3	153	11	489	
27.03 1002 PALATURVE - BITTORV	IM3	186	12	967	
27.04 0000 KOKSI - KOKS	T	7	2	196	
27.05 5001 KAUPUNKIKAASU - STADSGAS	M3	437841	496	7004	
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	1141586	6042	49476	
27.10 3500 MUUT BENSIINIT - ANNAT BENGIN	KG	6938	27	306	
27.10 4010 LENTOPETROLI - FLYGPETROLEUM	KG	296108	570	12673	
27.10 4020 MUUT PETROLIT - ANNAT PETROLEUM	KG	24582	65	1053	
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELÖLJA	KG	2600909	7273	110456	
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	19869807	36910	840389	

2. ENERGIAN KULUTUS TEGLLISUDESSA TOIMIALAN MUKAAN ENERGIALÄHTEITTÄIN VUONNA 1984
 ENERGIÖFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIN ENLIGT NÄRINGSgren OCH ENERGIKÄLLA ÅR 1984
 CONSUMPTION OF ENERGY IN BRANCHES OF INDUSTRY BY SOURCE OF ENERGY IN 1984

TOIMIALA/ENERGIALÄHDE NÄRINGSgren/ENERGIKÄLLA	MITTA- YKSIKKÜ MÄTTEN- HET	MAARÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	LÄMPÖÄRVO VÄRMEVÄRDE
			1000 MK	GJ
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	27971	32022	1135611
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSOLJA	KG	551114	148	18736
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	733717	1378	33440
27.11 3009 JALCSTAMOKAASU - RAFFINADERIGAS	T	131	151	6812
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VED OCH SLANOR	PM3	108	17	485
44.01 1019 RAAKAPUUHAKKE - FLIS AV RÄVIRKE	IM3	200	18	640
44.01 9003 SAHANPURU,LASTU YM.-SÄGSPÄN,SPÄN MM.	IM3	3800	114	7220
44.01 9009 MUU JÄTEPUU - ANNAT TRÄAVFALL	IM3	450	28	900
385 INSTRUMENTTIEN YMS. VALMISTUS TILLVERKNING AV INSTRUMENT M.M.....			4069	74003
27.05 5001 KAUPUNKIKAASU - STADSGAS	M3	2530	3	39
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	331470	1774	14366
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELÖLJA	KG	75629	244	3208
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTTI BRÄNNOLJA	KG	692635	1332	29290
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	664	709	26958
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	3148	7	142
390 MUU VALMISTUS ANNAN TILLVERKNING-----			9142	208630
27.05 5001 KAUPUNKIKAASU - STADSGAS	M3	10754	13	171
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	341879	1809	14809
27.10 4020 MUUT PETROLIT - ANNAT PETROLEUM	KG	2268	6	97
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELÖLJA	KG	229632	755	9740
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	2044268	3773	86442
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	1789	1928	72631
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	339825	721	15487
44.01 9003 SAHANPURU,LASTU YM.-SÄGSPÄN,SPÄN MM.	IM3	3035	87	5766
44.01 9008 TEOLL.JÄTEP.HAKE-FLIS AV IND.TRÄAVFALL	IM3	771	18	1773
44.01 9009 MUU JÄTEPUU - ANNAT TRÄAVFALL	IM3	857	32	1714
4 SAKKÖ-, KAASU- JA VESIHUOLTO EL-, GAS- OCH VATTENFÖRSÖRNING -----			5078962	478592822
25.02 0000 RIKKIRIKASTE - ANRIKAT SVABEL	GJ	44177	216	44177
27.01 1900 KIVIHIILI - STENKOL	T	3295815	944125	84043273
27.03 1001 JYRSINTURVE - FRÄSTÖRV	IM3	7744289	320597	24781713
27.03 1002 PALATURVE - BITTORV	IM3	854713	55595	4444501
27.03 2000 TURVEBRIKETIT - TORVBRIKETTER	KG	6124285	1669	112685
27.05 5002 MASUUNIKAASU - MASUGNSGAS	1000 M3	1834920	60755	6238728
27.10 1500 MOOTTGRIBENSIINI - MOTGRBENSIN	KG	1788310	9080	77536
27.10 3500 MUUT BENSIINIT - ANNAT BENSIN	KG	101597	127	4508
27.10 4010 LENTOPETROLI - FLYGPETROLEUM	KG	172800	369	7395
27.10 4020 MUUT PETROLIT - ANNAT PETROLEUM	KG	19897	43	853
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELÖLJA	KG	4944381	15940	210040
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	20927232	38374	885118
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	1095879	1125560	44492618
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSOLJA	KG	1433142	930	48725
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	50866	163	2304

**2. ENERGIAN KULUTUS TECLISUODESSA TOIMIALAN MUKAAN ENERGIALÄHTEITTÄIN VUONNA 1984
ENERGIFÖRBRUKNING INGM INDUSTRIN ENLIGT NÄRINGSGREN OCH ENERGIKÄLLA ÅR 1984
CONSUMPTION OF ENERGY IN BRANCHES OF INDUSTRY BY SOURCE OF ENERGY IN 1984**

TOIMIALA/ENERGIALÄHDE NÄRINGSGREN/ENERGIKÄLLA	MIITA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE	
				1000 MK	GJ
27.11 3C01 MAAKAASU - NATURGAS	1000 M3	547429	406687	19160015	
27.11 3009 JALOSTAMOKAASU - RAFFINADERIGAS	T	18658	20713	970216	
27.17 0008 SÄHKÖKATTILAVOIMA - ELÄNGPANNSKRAFT	MWh	498442	31319	1794384	
27.18 0C08 TEOLL.JÄTELÄMPÖ - IND.AVFALLSVÄRME	GJ	12784309	115366	12784309	
28.04 1000 VETY - VÄTE	KG	181170	339	21740	
38.06 0000 SULFIITIILIEMI - SULFITLUT	KUIVA T	401660	72460	6065063	
38.19 9991 SULFAATTIILIEMI - SULFATLUT	KUIVA T	4897894	1105099	51427884	
38.19 9992 MUUT PUUNJ.T.SIVUT-TRÄT.IND.ANDRA BI	GJ	1594594	25770	1594594	
38.19 9999 MUUN TEOLL.JÄTET.-BI.O. AVFALLSPROD.	GJ	21490	422	21490	
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VED OCH SLANOR	PM3	813	146	3658	
44.01 1019 RAAKAPUUHAKE - FLIS AV RÄVIRKE	IM3	42306	2465	135377	
44.01 1029 METSÄHAKE - FLIS AV SKOGSRESTER	IM3	355501	16359	888750	
44.01 9001 KUDRI - BARK	IM3	9560512	239656	19121024	
44.01 9003 SAHANPURU,LASTU YM.-SÄGSPAN,SPAN MM.	IM3	1569675	45187	2982372	
44.01 9C08 TEOLL.JÄTEP.HAKE-FLIS AV IND.TRÄAVFALL	IM3	1034255	32580	2378780	
44.01 9009 MUU JÄTEPUU - ANNAT TRÄAVFALL	IM3	1031963	32102	2063926	
49.99 9999 YHDYSKUNTAJÄTEET - KOMMUNALT AVFALL	MWh	46630	391	167866	
84.59 9500 YDINPOLTOAINNE - KÄRNBRÄNSLE	GWH	53227	358358	191617200	
41 ENERGIAHUOLTO ENERGIFÖRSÖRJNING-----			5068975	478269575	
25.02 0000 RIKKIRIKASTE - ANRIKAT SVABEL	GJ	44177	216	44177	
27.01 1900 KIVIHIILI - STENKOL	T	3295815	944125	84043273	
27.03 1001 JYRSINTURVE - FRÄSTORV	IM3	7744289	320597	24781713	
27.03 1002 PALATURVE - BITTORV	IM3	846513	55079	4401861	
27.03 2000 TURVEBRIKETIT - TORVBRIKETTER	KG	6124285	1669	112685	
27.05 5002 MASUUNIKAASU - MASUGNSGAS	1000 M3	1834920	60755	6238728	
27.10 1500 MGOTTORIBENSINI - MOTORBENSIN	KG	1645625	8343	71351	
27.10 3500 MUUT BENSIINIT - ANNAT BENSIN	KG	101529	127	4505	
27.10 4010 LENTOPETROLI - FLYGPETROLEUM	KG	172800	369	7395	
27.10 4020 MUUT PETROLIT - ANNAT PETROLEUM	KG	19897	43	853	
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELÖLJA	KG	4659987	15055	197962	
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	18917511	34690	800131	
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	1093632	1123030	44401391	
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSOLJA	KG	1433142	930	48725	
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	42821	129	1941	
27.11 3001 MAAKAASU - NATURGAS	1000 M3	547415	406669	19159525	
27.11 3009 JALOSTAMOKAASU - RAFFINADERIGAS	T	18658	20713	970216	
27.17 0008 SÄHKÖKATTILAVOIMA - ELÄNGPANNSKRAFT	MWh	498442	31319	1794384	
27.18 0C08 TEOLL.JÄTELÄMPÖ - IND.AVFALLSVÄRME	GJ	12784309	115366	12784309	
28.04 1000 VETY - VÄTE	KG	181170	339	21740	
38.06 0000 SULFIITIILIEMI - SULFITLUT	KUIVA T	401660	72460	6065063	
38.19 9991 SULFAATTIILIEMI - SULFATLUT	KUIVA T	4897894	1105099	51427884	
38.19 9992 MUUT PUUNJ.T.SIVUT-TRÄT.IND.ANDRA BI	GJ	1594594	25770	1594594	
38.19 9999 MUUN TEOLL.JÄTET.-BI.O. AVFALLSPROD.	GJ	21490	422	21490	
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VED OCH SLANOR	PM3	794	143	3573	

**2. ENERGIAN KULUTUS TECLLISUOESSA TOIMIALAN MUKAAN ENERGIALÄHTEITTÄIN VUONNA 1984
ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIN ENLIGT NÄRINGSGREN OCH ENERGIKALLA ÅR 1984
CONSUMPTION OF ENERGY IN BRANCHES OF INDUSTRY BY SOURCE OF ENERGY IN 1984**

TOIMIALA/ENERGIALÄHDE NÄRINGSGREN/ENERGIKALLA	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	LÄMPÖCARVO VÄRMEVÄRDE	
				1000 MK	GJ
44.01 1019 RAAKAPUUHAKE - FLIS AV RÄVIRKE	IM3	42306	2465	135377	
44.01 1029 METSÄHAKE - FLIS AV SKOGSRESTER	IM3	342973	15708	857430	
44.01 9001 KUORI - BARK	IM3	9542612	238905	19085224	
44.01 9003 SAHANPURU, LASTU YM.-SÄGSPÄN, SPÄN MN.	IM3	1561275	45049	2966412	
44.01 9008 TEOLL.-JÄTEP.-HAKE-FLIS AV IND.-TRÄAVFALL	IM3	1034255	32580	2378780	
44.01 9009 MUU JÄTEPUU - ANNAT TRÄAVFALL	IM3	1031963	32102	2063926	
49.99 9999 YHDYSKUNTAJÄTTEET - KOMMUNALT AVFALL	MWh	46044	351	165757	
84.59 9500 YDINPOLTOAINTE - KÄRNBRÄNSLE	GWh	53227	358358	191617200	
4101 SÄHKÖHUOLTO ELFÖRSÖRNING-----			4870063	468641419	
25.02 0000 RIKKIRIKASTE - ANRIKAT SVABEL	GJ	44177	216	44177	
27.01 1900 KIVIHILILI - STENKOL	T	3279679	939218	83631805	
27.03 1001 JYRSINTURVE - FRÄSTORV	IM3	7463147	308159	23882061	
27.03 1002 PALATURVE - BITTORV	IM3	772113	50575	4014984	
27.03 2000 TURVEBRIKETIT - TORVBRIKETTER	KG	6124285	1669	112685	
27.05 5002 MASUUNIKAASU - MASUGNNSGAS	1000 M3	1834920	60755	6238728	
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	1633673	8285	70836	
27.10 3500 MUUT BENSIINIT - ANNAT BENSIN	KG	101529	127	4505	
27.10 4010 LENTOPETROLI - FLYGPETROLEUM	KG	172800	369	7395	
27.10 4020 MUUT PETROLIIT - ANNAT PÉTROLEUM	KG	19897	43	853	
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELÖLJA	KG	4638779	14990	197064	
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	16602286	30313	702212	
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	1013335	1035458	41141351	
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSÖLJA	KG	542852	296	18456	
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	42821	129	1941	
27.11 3001 MAAKAASU - NATURGAS	1000 M3	488976	359039	17114160	
27.11 3009 JALOSTAMOKAASU - RAFFINADERIGAS	T	18658	20713	970216	
27.17 0008 SÄHKÖKATTILAVOIMA - ELÄNGPANNSKRAFT	MWh	497139	31252	1789694	
27.18 0008 TEOLL.-JÄTELÄMPÖ - IND.-AVFALLSVÄRME	GJ	12692392	113508	12692392	
28.04 1000 VETY - VÄTE	KG	181170	339	21740	
38.06 0000 SULFIITILIELMI - SULFITLUT	KUIVA T	401660	72460	6065063	
38.19 9991 SULFAATILIELMI - SULFATLUT	KUIVA T	4897894	1105099	51427884	
38.19 9992 MUUT PUUNJ.-T.SIVUT-TRÄT.IND.-ANDRA BI	GJ	1594594	25770	1594594	
38.19 9999 MUUN TEOLL.-JÄTET--BI-O. AVFALLSPROD.	GJ	21490	422	21490	
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VEC OCH SLANOR	PM3	32	12	144	
44.01 1019 RAAKAPUUHAKE - FLIS AV RÄVIRKE	IM3	18876	1028	60402	
44.01 1029 METSÄHAKE - FLIS AV SKOGSRESTER	IM3	247846	11320	619613	
44.01 9001 KUORI - BARK	IM3	9409144	234975	18818288	
44.01 9003 SAHANPURU, LASTU YM.-SÄGSPÄN, SPÄN MN.	IM3	1448540	41694	2752219	
44.01 9008 TEOLL.-JÄTEP.-HAKE-FLIS AV IND.-TRÄAVFALL	IM3	808375	25080	1859258	
44.01 9009 MUU JÄTEPUU - ANNAT TRÄAVFALL	IM3	491126	18041	982252	
49.99 9999 YHDYSKUNTAJÄTTEET - KOMMUNALT AVFALL	MWh	46044	351	165757	
84.59 9500 YDINPOLTOAINTE - KÄRNBRÄNSLE	GWh	53227	358358	191617200	

2. ENERGIAN KULUTUS TECLLI SUUDESSA TOIMIALAN MUKAAN ENERGIALÄHTEITTÄIN VUONNA 1984
 ENERGI-FÖRBRUKNING INGM INDUSTRIN ENLIGT NÄRINGSGREN OCH ENERGIKÄLLA ÅR 1984
 CONSUMPTION OF ENERGY IN BRANCHES OF INDUSTRY BY SOURCE OF ENERGY IN 1984

TOIMIALA/ENERGIALÄHDE NÄRINGSGREN/ENERGIKÄLLA	MITTA- YKSIKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	LÄMPÖARVO VARMEVÄRDE	
				1000 MK	GJ
41011 YHD.KUNTAA PALV.SÄHKÖN JA LÄMM.TUOT. EL/VÄRMEPROD. FÖR SAMHÄLLEN-----			1615639	283912496	
27.01 1900 KIVIHIILI - STENKOL	T	2451349	691490	62509396	
27.03 1001 JYRSINTURVE - FRÄSTORV	IM3	4375512	183819	14001637	
27.03 1002 PALATURVE - BITTORV	IM3	152896	11830	795059	
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	677023	3329	29365	
27.10 3500 MUUT BENSIINIT - ANNAT BENSIN	KG	26692	31	1175	
27.10 4010 LENTOPETROLELI - FLYGPETROLEUM	KG	16000	9	684	
27.10 4020 MUUT PETROLIT - ANNAT PETROLEUM	KG	19083	41	819	
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELÖLJA	KG	1253955	4084	53274	
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	8188041	14581	346334	
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	258310	275301	10487378	
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	11172	35	504	
27.11 3001 MAAKAASU - NATURGAS	1000 M3	59744	44761	2091040	
27.17 0008 SÄHKÖKATTILAVIMA - ELÄNGPANNSKRAFT	MWH	381487	19936	1373350	
27.18 0008 TEOLL.JÄTELÄMPÖ - IND.AVFALLSVÄRME	GJ	312950	4255	312950	
28.04 1000 VETY - VÄTE	KG	6470	42	776	
44.01 1010 HALUT JA RANGAT - VED OCH SLANOR	PM3	20	4	90	
44.01 1029 METSÄHAKE - FLIS AV SKOGSRESTER	IM3	4361	153	10902	
44.01 9009 MUU JÄTEPUU - ANNAT TRÄAVFALL	IM3	61600	3473	123200	
49.99 9999 YHDYSKUNTAJÄTTEET - KOMMUNALT AVFALL	MWH	43712	107	157363	
84.59 9500 YDINPOLTOAINEN - KÄRNBRÄNSLE	GWH	53227	358358	191617200	
41012 SÄHKÖN JA LÄMMÖN JAKELU EL- OCH VÄRMEDISTRIBUTION-----			188369	7314371	
27.03 1001 JYRSINTURVE - FRÄSTORV	IM3	526210	24307	1683871	
27.03 1002 PALATURVE - BITTORV	IM3	65448	4302	340329	
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	944851	4895	40961	
27.10 3500 MUUT BENSIINIT - ANNAT BENSIN	KG	75037	96	3330	
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELÖLJA	KG	3277567	10585	139235	
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	5433884	10245	229820	
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	115172	128086	4675971	
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	5299	17	236	
27.11 3001 MAAKAASU - NATURGAS	1000 M3	2422	2253	84770	
27.17 0008 SÄHKÖKATTILAVIMA - ELÄNGPANNSKRAFT	MWH	14980	2441	53927	
44.01 1019 RAAKAPUUHAKE - FLIS AV RÄVIRKE	IM3	1635	75	5232	
44.01 1029 METSÄHAKE - FLIS AV SKOGSRESTER	IM3	20936	1010	52340	
44.01 9003 SAHANPURU, LASTU YM.-SÄGSPÄN, SPÄN MM.	IM3	2177	53	4136	
49.99 9999 YHDYSKUNTAJÄTTEET - KOMMUNALT AVFALL	MWH	58	4	208	
41013 TEOLL.OMATARVE SÄHKÖN JA LÄMMÖN TUOT EL- OCH VÄRMEPROD. FÖR IND. EGENBRUK.			3066055	177414552	
25.02 0000 RIKKIRIKASTE - ANRIKAT SVABEL	GJ	44177	216	44177	
27.01 1900 KIVIHIILI - STENKOL	T	828330	247728	21122409	
27.03 1001 JYRSINTURVE - FRÄSTORV	IM3	2561425	100033	8196553	
27.03 1002 PALATURVE - BITTORV	IM3	553769	34443	2879596	
27.03 2000 TURVEBRIKETIT - TORVBRIKETTER	KG	6124285	1669	112685	

2. ENERGIAN KULUTUS TEGLLISUUDESSA TOIMIALAN MUKAAN ENERGIALÄHTEITTÄIN VUONNA 1984
 ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIN ENLIGT NÄRINGSGREN OCH ENERGIKÄLLA ÅR 1984
 CONSUMPTION OF ENERGY IN BRANCHES OF INDUSTRY BY SOURCE OF ENERGY IN 1984

TOIMIALA/ENERGIALÄHDE NÄRINGSGREN/ENERGIKÄLLA	MITTA- YKSIKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE GJ
27.05 5002 MASUUNIKAASU - MASUGNSGAS	1000 M3	1834920	60755	6238728
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	11799	61	510
27.10 4010 LENTOPETROLI - FLYGPETROLEUM	KG	156800	360	6711
27.10 4020 MUUT PETROLIT - ANNAT PETROLEUM	KG	696	2	29
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELÖLJA	KG	107257	321	4555
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	2980361	5487	126058
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	639853	632071	25978002
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSOLJA	KG	542852	296	18456
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	26350	77	1201
27.11 3001 MAAKAASU - NATURGAS	1000 M3	426810	312025	14938350
27.11 3009 JALOSTAMOKAASU - RAFFINADERIGAS	T	18658	20713	970216
27.17 0008 SÄHKÖKATTILAVOIMA - ELÄNGPANNSKRAFT	MWH	100672	8875	362417
27.18 0008 TEOLL.JÄTELÄMPÖ - INC.AVFALLSVÄRME	GJ	12379442	109253	12379442
28.04 1000 VETY - VÄTE	KG	174700	297	20964
38.06 0000 SULFIITILIELMI - SULFITLUT	KUIVA T	401660	72460	6065063
38.19 9991 SULFAATTILIELMI - SULFATLUT	KUIVA T	4897894	1105099	51427884
38.19 9992 MUUT PUUNJ.T-SIVUT-TRÄT.IND-ANDRA BI	GJ	1594594	25770	1594594
38.19 9999 MUUN TEGLL.JÄTET.-BI.O. AVFALLSPROD.	GJ	21490	422	21490
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VED OCH SLANOR	PM3	12	8	54
44.01 1019 RAAKAPUUHAKE - FLIS AV RÄVIRKE	IM3	17261	953	55170
44.01 1029 METSÄHAKE - FLIS AV SKOGSRESTER	IM3	222549	10157	556371
44.01 9001 KUORI - BARK	IM3	9409144	234975	18818288
44.01 9003 SAHANPURU,LASTU YM.-SÄGSPÄN,SPÄN MM.	IM3	1446363	41641	2748083
44.01 9008 TEGLL.JÄTEP.HAKE-FLIS AV IND.TRÄAVFALL	IM3	808375	25080	1859258
44.01 9009 MUU JÄTEPUU - ANNAT TRÄAVFALL	IM3	429526	14568	859052
49.99 9999 YHDYSKUNTAJÄTTEET - KOMMUNALT AVFALL	MWH	2274	240	8186
4103 LÄMMÖN ERILL.TUOTANTO JA JAKELU SÄRPROD. OCH DISTRIBUTION AV VÄRME...			198912	9628156
27.01 1900 KIVIHILMI - STENKOL	T	16136	4907	411468
27.03 1001 JYRSINTURVE - FRÄSTORV	IM3	281142	12438	899652
27.03 1002 PALATURVE - BITTORV	IM3	74400	4504	386877
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	11952	58	515
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELÖLJA	KG	21208	65	898
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	2315225	4377	97919
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	80297	87572	3260040
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSOLJA	KG	890290	634	30269
27.11 3001 MAAKAASU - NATURGAS	1000 M3	58439	47630	2045365
27.17 0008 SÄHKÖKATTILAVOIMA - ELÄNGPANNSKRAFT	MWH	1303	67	4690
27.18 0008 TEOLL.JÄTELÄMPÖ - INC.AVFALLSVÄRME	GJ	91917	1858	91917
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VED OCH SLANOR	PM3	762	131	3429
44.01 1019 RAAKAPUUHAKE - FLIS AV RÄVIRKE	IM3	23430	1437	74975
44.01 1029 METSÄHAKE - FLIS AV SKOGSRESTER	IM3	95127	4388	237817
44.01 9001 KUORI - BARK	IM3	133468	3930	266936
44.01 9003 SAHANPURU,LASTU YM.-SÄGSPÄN,SPÄN MM.	IM3	112735	3355	214193
44.01 9008 TEGOLL.JÄTEP.HAKE-FLIS AV IND.TRÄAVFALL	IM3	225880	7500	519522

**2. ENERGIAN KULUTUS TEOLLISUUDessa TOIMIALAN MUKAAN ENERGIALÄHTEITTÄIN VUONNA 1984
ENERGIFÖRBRUNNING INOM INDUSTRIN ENLIGT NÄRINGSGREN OCH ENERGIKÄLLA ÅR 1984
CONSUMPTION OF ENERGY IN BRANCHES OF INDUSTRY BY SOURCE OF ENERGY IN 1984**

TOIMIALA/ENERGIALÄHDE NÄRINGSGREN/ENERGIKÄLLA	MITTA- YKSIKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VARDE	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE
				1000 MK GJ
44.01 9009 MUU JÄTEPUU - ANNAT TRÄAVFALL	IM3	540837	14061	1081674
41031 YHDYSKUNTEN KAUKOILMEN TUOTANTO SAMHÄLLETS. FJÄRRVÄRMEPRODUKTI			114178	5250696
27.01 1900 KIVIHILILI - STENKOL	T	15386	4630	392343
27.03 1001 JYRSINTURVE - FRÄSTORV	IM3	267089	11882	854683
27.03 1002 PALATURVE - BITTORV	IM3	74118	4491	385411
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	11313	55	488
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELOLJA	KG	19963	61	846
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	1632794	3067	69054
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	54026	59278	2193442
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSOLJA	KG	890290	634	30269
27.11 3001 MAAKAASU - NATURGAS	1000 M3	24977	21934	874195
27.18 0008 TEOLL.-JÄTELÄMPÄ - IND.AVFALLSVÄRME	GJ	91917	1858	91917
44.01 1019 RAAKAPUUHAKE - FLIS AV RÄVIRKE	IM3	20712	1266	66278
44.01 1029 METSÄHAKE - FLIS AV SKOGSRESTER	IM3	48939	2528	122347
44.01 9001 KUGRI - BARK	IM3	40015	1256	80030
44.01 9003 SAHANPURU,LASTU YM.-SÄGSPÄN,SPÄN MM.	IM3	28236	814	53647
44.01 9008 TEOLL.-JÄTEP.HAKE-FLIS AV IND.TRÄAVFALL	IM3	12229	348	28126
44.01 9009 MUU JÄTEPUU - ANNAT TRÄAVFALL	IM3	3810	76	7620
41032 TEOLLISUUDEN LÄMMÖN TUGTANTO INDUSTRINS VÄRMEPRODUKTION---			84734	4377460
27.01 1900 KIVIHILILI - STENKOL	T	750	277	19125
27.03 1001 JYRSINTURVE - FRÄSTORV	IM3	14053	556	44969
27.03 1002 PALATURVE - BITTORV	IM3	282	13	1466
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	639	3	27
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELOLJA	KG	1245	4	52
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	682431	1310	28865
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	26271	28294	1066598
27.11 3001 MAAKAASU - NATURGAS	1000 M3	33462	25696	1121170
27.17 0008 SÄHKÖKATTILAVIMA - ELÄNGPANNSKRAFT	MWH	1303	67	4690
44.01 1010 HALOT JA RÄNGAT - VED OCH SLANOR	PM3	762	131	3429
44.01 1019 RAAKAPUUHAKE - FLIS AV RÄVIRKE	IM3	2718	171	8697
44.01 1029 METSÄHAKE - FLIS AV SKOGSRESTER	IM3	46188	1860	115470
44.01 9001 KUGRI - BARK	IM3	93453	2674	186906
44.01 9003 SAHANPURU,LASTU YM.-SÄGSPÄN,SPÄN MM.	IM3	84499	2541	160546
44.01 9008 TEOLL.-JÄTEP.HAKE-FLIS AV IND.TRÄAVFALL	IM3	213651	7152	491396
44.01 9009 MUU JÄTEPUU - ANNAT TRÄAVFALL	IM3	537027	13985	1074054
42 VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU VATTENFÖRSÖRJNING-----			9987	323247
27.03 1002 PALATURVE - BITTORV	IM3	8200	516	42640
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	142685	737	6185
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELOLJA	KG	284394	885	12078
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	2009721	3684	84987
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	2247	2530	91227
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	8045	34	363

2. ENERGIAN KULUTUS TEOLLISUUDESSA TOIMIALAN MUKAAN ENERGIALÄHTEITTÄIN VUONNA 1984
 ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIN ENLIGT NÄRINGSGREN OCH ENERGIKÄLLA ÅR 1984
 CONSUMPTION OF ENERGY IN BRANCHES OF INDUSTRY BY SOURCE OF ENERGY IN 1984

TOIMIALA/ENERGIALÄHDE NÄRINGSGREN/ENERGIKÄLLA	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE
		1000 MK	GJ	
27.11 3C01 MAAKAASU - NATURGAS	1000 M3	14	18	490
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VED OCH SLANOR	PM3	19	3	85
44.01 1029 METSÄHAKE - FLIS AV SKOGSRESTER	IM3	12528	651	31320
44.01 9001 KUORI - BARK	IM3	17900	751	35800
44.01 9003 SAHANPURU, LASTU YM.-SÄGSPÄN, SPÄN MM.	IM3	8400	138	15960
49.99 9999 YHDYSKUNTAJÄTEET - KOMMUNALT AVFALL	MWH	586	40	2109
4200 VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU VATTENFÖRSÖRNING-----			9987	323247
27.03 1002 PALATURVE - BITTORV	IM3	8200	516	42640
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	142685	737	6185
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELÖLJA	KG	284394	885	12078
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	2009721	3684	84987
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	2247	2530	91227
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	8045	34	363
27.11 3C01 MAAKAASU - NATURGAS	1000 M3	14	18	490
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VED OCH SLANOR	PM3	19	3	85
44.01 1029 METSÄHAKE - FLIS AV SKOGSRESTER	IM3	12528	651	31320
44.01 9001 KUORI - BARK	IM3	17900	751	35800
44.01 9003 SAHANPURU, LASTU YM.-SÄGSPÄN, SPÄN MM.	IM3	8400	138	15960
49.99 9999 YHDYSKUNTAJÄTEET - KOMMUNALT AVFALL	MWH	586	40	2109
KOKO TEOLLISUUS - HELA INDUSTRIN-----			9236353	654059426

3. ENERGIAN KULUTUS TECLLI SUUDESSA ENERGIALÄHTEEN MUKAAN LÄÄNEITTÄIN VUONNA 1984
 ENERGIFÖRBRUNNING INOM INDUSTRIN ENLIGT ENERGIKÄLLA LÄNSVIS ÅR 1984
 CONSUMPTION OF ENERGY IN INDUSTRY BY SOURCE OF ENERGY AND BY PROVINCE IN 1984

LÄÄNI/ENERGIALÄHDE LÄN/ENERGIKÄLLA	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE GJ
01 UUDENMAAN LÄÄNI-NYLÄNDS LÄN			2087910	172225718
25.02 0000 RIKKIRIKASTE - ANRIKAT SVABEL	GJ	-	-	-
27.01 1100 ANTRASIITTI - ANTRACIT	T	10	11	335
27.01 1900 KIVIHILILI - STENKOL	T	1757623	481175	44819384
27.03 1001 JYRSINTURVE - FRÄSTORV	IM3	326	11	1043
27.03 1002 PALATURVE - BITTORV	IM3	-	-	-
27.03 2000 TURVEBRIKETIT - TORVBRIKETTER	KG	4000	3	73
27.04 0000 KOKSI - KOKS	T	220995	133169	6209956
27.05 5001 KAUPUNKIKAASU - STADSGAS	M3	2423903	2639	38772
27.05 5002 MASUUNIKAASU - MASUGNSGAS	1000 M3	367980	16405	1251132
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	9817474	52267	425637
27.10 3500 MUUT BENSIINIT - ANNAT BENSIN	KG	11719136	18400	520320
27.10 4010 LENTOPETROLI - FLYGPETROLEUM	KG	296108	570	12673
27.10 4020 MUUT PETROLIT - ANNAT PETROLEUM	KG	54764	152	2348
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELOLJA	KG	14922953	46525	633930
27.10 6502 KEVYT POLTJOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	59590424	111254	2520281
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	548318	550481	22261651
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSOLJA	KG	2976431	2788	101196
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	21844709	38084	996010
27.11 3001 MAAKAASU - NATURGAS	1000 M3	-	-	-
27.11 3009 JALOSTAMOKAASU - RÄFFINADERIGAS	T	350560	402690	18229120
27.17 0008 SÄHKÖKATTILAVOIMA - ELÄNGPANNSKRAFT	MWH	129382	12056	465774
27.18 0008 TEOLL.JÄTELÄMPÖ - IND.AVFALLSVÄRME	GJ	161471	3670	161471
28.04 1000 VETY - VÄTE	KG	16550	31	1986
38.06 0000 SULFIITILIELI - SULFITLUT	KUIVA T	-	-	-
38.19 9991 SULFAATTILIELI - SULFATLUT	KUIVA T	-	-	-
38.19 9992 MUUT PUUNJ.T.SIVUT-TRÄT-IND.ANDRA BI	GJ	-	-	-
38.19 9999 MUUN TEOLL.JÄTE-.-BI.O- AVFALLSPRD-	GJ	1798700	41106	1798700
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VED OCH SLANOR	PM3	695	92	3126
44.01 1019 RAAKAPUUHAKKE - FLIS AV RÄVIRKE	IM3	1995	75	6383
44.01 1029 METSÄHAKKE - FLIS AV SKOGSRESTER	IM3	29860	1153	74649
44.01 9001 KUORI - BARK	IM3	129168	2588	258336
44.01 9003 SAHANPURU,LASTU YM.-SAGSPÄN,SPÄN MM.	IM3	41404	1021	78665
44.01 9008 TEOLL.JÄTEP.HAKE-FLIS AV. IND.TRÄAVFALL	IM3	10048	504	23109
44.01 9009 MUU JÄTEPUU - ANNAT TRÄAVFALL	IM3	106913	5285	213826
49.99 9999 YHOYSKUNTAJÄTTEET - KOMMUNALT AVFALL	MWH	3398	147	12232
84.59 9500 YDINPOLITTOAINTE - KÄRNBRÄNSLE	GWH	19751	163558	71103600
02 TURUN JA PORIN LÄÄNI-ÅBO OCH BJÖRNEBORG'S LÄN			1111465	166922847
25.02 0000 RIKKIRIKASTE - ANRIKAT SVABEL	GJ	154536	-	154536
27.01 1100 ANTRASIITTI - ANTRACIT	T	125	56	4187
27.01 1900 KIVIHILILI - STENKOL	T	495775	131241	12642257

3. ENERGIAN KULUTUS TEGLLISUODESSA ENERGIALÄHTEEN MUKAAN LÄÄNEITÄIN VUONNA 1984
 ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIN ENLIGT ENERGIKÄLLA LÄNSVIS ÅR 1984
 CONSUMPTION OF ENERGY IN INDUSTRY BY SOURCE OF ENERGY AND BY PROVINCE IN 1984

LÄÄNI/ENERGIALÄHDE LÄN/ENERGIKÄLLA	MITTA- YKSIKKÖ MÄITTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE
			1000 KK	GJ
27.03 1001 JYRSINTURVE - FRÄSTORV	IM3	674690	23125	2159006
27.03 1002 PALATURVE - BITTORV	IM3	25836	1817	134346
27.03 2000 TURVEBRIKETIT - TORVBRIKETTER	KG	-	-	-
27.04 0000 KOKSI - KOKS	T	13336	9285	374735
27.05 5001 KAUPUNKIKAASU - STADSGAS	M3	-	-	-
27.05 5002 MASUUNIKAASU - MASUGNSGAS	1000 M3	-	-	-
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	4118258	21491	178422
27.10 3500 MUUT BENSIINIT - ANNAT BENGIN	KG	1026939	1647	45594
27.10 4010 LENTOPETROLI - FLYGPETROLEUM	KG	-	-	-
27.10 4020 MUUT PETROLIT - ANNAT PETROLEUM	KG	100217	308	4300
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELÖLJA	KG	11566393	35964	491269
27.10 6502 KEVYT POLTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	58666056	110157	2481105
27.10 7000 RASKAS POLTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	305727	328654	12412444
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSOLJA	KG	64574	29	2195
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	8926288	16842	406934
27.11 3001 MAAKAASU - NATURGAS	1000 M3	-	-	-
27.11 3009 JALOSTAMOKAASU - RAFFINADERIGAS	T	59050	66188	3070600
27.12 0608 SÄHKÖKATTILAVOIMA - ELÄNGPANNSKRAFT	MWH	71659	150	257971
27.18 0608 TEOLL.-JÄTELÄMPÖ - IND.-AVFALLSVÄRME	GJ	2034865	42692	2034865
28.04 1000 VEITY - VÄITE	KG	2900879	4383	348104
38.06 0000 SULFIITILIELMI - SULFITLUT	KUIVA T	337207	67600	5091825
38.19 9991 SULFAATTILIELMI - SULFATLUT	KUIVA T	109564	22500	1150422
38.19 9992 MUUT PUUNJ.T.-SIVUT-TRÄT.IND.AANDRA BI	GJ	194544	1943	194544
38.19 9999 MUUN TEOLL.-JÄTET.-BI.O. AVFALLSPROD.	GJ	-	-	-
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VED OCH SLANOR	PM3	1658	212	7457
44.01 1019 RAAKAPUUHAKKE - FLIS AV RÄVIRKE	IM3	6094	234	19499
44.01 1029 METSÄHAKKE - FLIS AV SKOGSRESTER	IM3	1223	60	3057
44.01 9001 KUORI - BARK	IM3	1099140	24039	2198280
44.01 9003 SAHANPURU, LASTU YM.-SÄGSPÄN, SPÄN MM.	IM3	204334	4983	388229
44.01 9008 TEOLL.-JÄTEP.-HAKKE-FLIS AV IND.-TRÄAVFALL	IM3	12176	369	28004
44.01 9009 MUU JÄTEPUU - ANNAT TRÄAVFALL	IM3	62530	896	125060
49.99 9999 YHDYSKUNTAJÄTTEET - KOMMUNALT AVFALL	MWH	-	-	-
84.59 9500 YDINPÖLTOAINE - KÄRNBRÄNSLE	GWH	33476	194800	120513600
03 AHVENANMAA-ÅLAND -----			9058	293690
25.02 0000 RIKKIRIKASTE - ANRIKAT SVABEL	GJ	-	-	-
27.01 1100 ANTRASIITTI - ANTRACIT	T	-	-	-
27.01 1900 KIVIHIIILI + STENKOL	T	-	-	-
27.03 1001 JYRSINTURVE - FRÄSTORV	IM3	-	-	-
27.03 1002 PALATURVE - BITTORV	IM3	-	-	-
27.03 2000 TURVEBRIKETIT - TORVBRIKETTER	KG	-	-	-
27.04 0000 KOKSI - KOKS	T	-	-	-
27.05 5001 KAUPUNKIKAASU - STADSGAS	M3	-	-	-
27.05 5002 MASUUNIKAASU - MASUGNSGAS	1000 M3	-	-	-

3. ENERGIAN KULUTUS TEGLLISUDESSA ENERGIALÄHTEEN MUKAAN LÄÄNEITTÄIN VUGNNA 1984
 ENERGIFORBRUKNING INOM INDUSTRIN ENLIGT ENERGIKÄLLA LÄNSVIS ÅR 1984
 CONSUMPTION OF ENERGY IN INDUSTRY BY SOURCE OF ENERGY AND BY PROVINCE IN 1984

LÄÄNI/ENERGIALÄHTE LÄN/ENERGIKÄLLA	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTIEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE
			1000 MK	GJ
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MÖTORBENSIN	KG	77532	408	3357
27.10 3500 MUUT BENSIINIT - ANNAT BENSIN	KG	7534	34	334
27.10 4010 LENTOPETROLI - FLYGPETROLEUM	KG	16000	9	684
27.10 4020 MUUT PETROLIT - ANNAT PETROLEUM	KG	-	-	-
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELOLJA	KG	84364	270	3582
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	1033611	1923	43708
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	5881	6343	238767
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSOLJA	KG	-	-	-
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	27960	51	1274
27.11 3001 MAAKAASU - NATURGAS	1000 M3	-	-	-
27.11 3009 JALGSTAMOKAASU - RAFFINADERIGAS	T	-	-	-
27.17 0008 SÄHKÖKATTILAVOIMA - ELÄNGPANNSKRAFT	MWH	-	-	-
27.18 0008 TEOLL.-JÄTELÄMPÜ - INC.AVFALLSVÄRME	GJ	-	-	-
28.04 1000 VETY - VÄTE	KG	-	-	-
38.06 0000 SULFIITITILIEMI - SULFITLUT	KUIVA T	-	-	-
38.19 9991 SULFAATTILIEMI - SULFATLUT	KUIVA T	-	-	-
38.19 9992 MUUT PUUNJ.T-SIVUT-TRÄT.INC.ANDRA BI	GJ	-	-	-
38.19 9999 MUUN TEOLL.-JÄTET.-BI-O. AVFALLSPROD.	GJ	-	-	-
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VED OCH SLANOR	FM3	-	-	-
44.01 1019 RAAKAPUUHAKE - FLIS AV RÄVIRKE	IM3	189	8	604
44.01 1029 METSÄHAKE - FLIS AV SKOGSRESTER	IM3	-	-	-
44.01 9001 KUORI - BARK	IM3	-	-	-
44.01 9003 SAHANPURU,LASTU YM.-SÄGSPÄN,SPÄN MM.	IM3	600	8	1140
44.01 9008 TEOLL.-JÄTEP.-HAKE-FLIS AV IND-TRÄAVFALL	IM3	-	-	-
44.01 9009 MUU JÄTEPUU - ANNAT TRÄAVFALL	IM3	120	4	240
49.99 9999 YHDYSKUNTAJÄTTEET - KOMMUNALT AVFALL	MWH	-	-	-
84.59 9500 YDINPÄLTTOAINE - KÄRNBRÄNSLE	GWH	-	-	-
04 HÄMEEN LÄÄNI-TAVASTEHUS LÄN -----			1016195	56408811
25.02 0000 RIKKIRIKASTE - ANRIKAT SVABEL	GJ	659670	6619	659670
27.01 1100 ANTRASIITTI - ANTRACIT	T	89	98	2981
27.01 1900 KIVIHIIILI - STENKOL	T	510046	152627	13006169
27.03 1001 JYRSINTURVE - FRÄSTORV	IM3	2603505	113770	8331215
27.03 1002 PALATURVE - BITTORV	IM3	5120	79	26623
27.03 2000 TURVEBRIKETIT - TORVBRIKETTER	KG	10000	5	184
27.04 0000 KOKSI - KOKS	T	3390	2758	95259
27.05 5001 KAUPUNKIKAASU - STADSGAS	M3	-	-	-
27.05 5002 MASUUNIKAASU - MASUGNSGAS	1000 M3	-	-	-
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	4587863	23999	198802
27.10 3500 MUUT BENSIINIT - ANNAT BENSIN	KG	152374	423	6756
27.10 4010 LENTOPETROLI - FLYGPETROLEUM	KG	-	-	-
27.10 4020 MUUT PETROLIT - ANNAT PETROLEUM	KG	132009	333	5667
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELOLJA	KG	10625010	33605	451278
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	48928735	90363	2069314

3. ENERGIAN KULUTUS TECLISUODESSA ENERGIALÄHTEEN MUKAAN LÄÄNEITÄIN VUONNA 1984
 ENERGIFÖRBRUKNING INGM INDUSTRIN ENLIGT ENERGIKÄLLA LÄNSVIS ÅR 1984
 CONSUMPTION OF ENERGY IN INDUSTRY BY SOURCE OF ENERGY AND BY PROVINCE IN 1984

LÄÄNI/ENERGIALÄHDE LÄN/ENERGIKÄLLA	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE
		1000 MK	GJ	
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	324483	346329	13173943
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSOLJA	KG	303450	152	10317
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	31801125	56402	1450035
27.11 3001 MAAKAASU - NATURGAS	1000 M3	-	-	-
27.11 3009 JALOSTAMOKAASU - RAFFINADERIGAS	T	-	-	-
27.17 0008 SÄHKÖKATTILAVOIMA - ELÄNGPANNSKRAFT	MWH	150338	9646	541216
27.18 0008 TEOLL.JÄTELÄMPÖ - IND.AVFALLSVÄRME	GJ	4918390	1096	4918390
28.04 1000 VETY - VÄTE	KG	32007	160	3840
38.06 0000 SULFIITILIEMI - SULFITLUT	KUIVA T	218215	40588	3295045
38.19 9991 SULFAATTILIEMI - SULFATLUT	KUIVA T	273140	60240	2867970
38.19 9992 MUUT PUUNJ.T.SIVUT-TRÄT-IND.ANDRA BI	GJ	348735	7724	348735
38.19 9999 MUUN TEOLL.JÄTET.-BI.O. AVFALLSPROD.	GJ	14007	136	14007
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VED OCH SLANOR	IM3	2060	274	9266
44.01 1019 RAAKAPUUHAKE - FLIS AV RÄVIRKE	IM3	20356	1036	65138
44.01 1029 NETSÄHAKE - FLIS AV SKOGSRESTER	IM3	38775	2418	96937
44.01 9001 KUORI - BARK	IM3	1315080	32386	2630160
44.01 9003 SAHANPURU,LASTU YM.-SÄGSPÄN,SPÄN MM.	IM3	689674	19708	1310368
44.01 9008 TEOLL.JÄTEP.HAKE-FLIS AV IND.TRÄAVFALL	IM3	202980	8291	466848
44.01 9009 MUU JÄTEPUU - ANNAT TRÄAVFALL	IM3	98626	4690	197252
49.99 9999 YHDYSKUNTAJÄTEET - KOMMUNALT AVFALL	MWH	43174	240	155426
84.59 9500 YDINPOLTTOAINTE - KÄRNBRÄNSLE	GWH	-	-	-
05 KYMEN LÄÄNI-KYMMENE LÄN			1720127	78540227
25.02 0000 RIKKIRIKASTE - ANRIKAT SVABEL	GJ	-	-	-
27.01 1100 ANTRASIITTI - ANTRACIT	T	31	32	1038
27.01 1900 KIVIHILILI - STENKOL	T	398382	121882	10158739
27.03 1001 JYRSINTURVE - FRÄSTORV	IM3	718298	29146	2298552
27.03 1002 PALATURVE - BITTORV	IM3	40	2	208
27.03 2000 TURVEBRIKETIT - TORVBRIKETTER	KG	-	-	-
27.04 0000 KOKSI - KOKS	T	5994	4981	168430
27.05 5001 KAUPUNKIKAASU - STADSGAS	M3	-	-	-
27.05 5002 MASUUNIKAASU - MASUGNNGAS	1000 M3	-	-	-
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	1386109	7282	60043
27.10 3500 MUUT BENSIINIT - ANNAT BENSIN	KG	132862	245	5896
27.10 4010 LENTOPETROLI - FLYGPETROLEUM	KG	-	-	-
27.10 4020 MUUT PETROLIT - ANNAT PETROLEUM	KG	22245	54	953
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELOLJA	KG	5752102	17148	244333
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	18461316	35160	780744
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	89898	93160	3649837
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSOLJA	KG	50362	18	1712
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	1496365	3476	68197
27.11 3001 MAAKAASU - NATURGAS	1000 M3	707258	545779	24754030
27.11 3009 JALOSTAMOKAASU - RAFFINADERIGAS	T	131	151	6812
27.17 0008 SÄHKÖKATTILAVOIMA - ELÄNGPANNSKRAFT	MWH	113174	7671	407425

3. ENERGIAN KULUTUS TEOLLISUUDESSA ENERGIALÄHTEEN MUKAAN LÄÄNEITÄIN VUONNA 1984
 ENERGIFÖRBRUNNING INOM INDUSTRİN ENLIGT ENERGIKÄLLA LÄNSVIS ÅR 1984
 CONSUMPTION OF ENERGY IN INDUSTRY BY SOURCE OF ENERGY AND BY PROVINCE IN 1984

LÄÄNI/ENERGIALÄHDE LÄN/ENERGIKÄLLA	MITTÄ- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE GJ
27.18 0008 TEOLL.JÄTELÄMPÖ - IND.AVFALLSVÄRME	GJ	279341	5982	279341
28.04 1000 VETY - VÄTE	KG	2777931	4201	333351
38.06 0000 SULFIITIILIEMI - SULFITLUT	KUIVA T	-	-	-
38.19 9991 SULFAATTIILIEMI - SULFATLUT	KUIVA T	2681086	757289	28151402
38.19 9992 MUUT PUUNJ.-SIVUT-TRÄT.IND.ANDRA BI	GJ	416873	5484	416873
38.19 9999 MUUN TEOLL.JÄTET.-BI-O. AVFALLSPRD.	GJ	-	-	-
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VED OCH SLANOR	PM3	1612	267	7252
44.01 1019 RAAKAPUUHAKE - FLIS AV RÄVIRKE	IM3	-	-	-
44.01 1029 METSÄHAKE - FLIS AV SKOGSRESTER	IM3	36832	1618	92080
44.01 9001 KUORI - BARK	IM3	2431725	56327	4863450
44.01 9003 SAHANPURU,LASTU YM.-SÄGSPÄN,SPÄN MM.	IM3	109795	3714	208608
44.01 9008 TEOLL.JÄTEP.HAKE-FLIS AV IND.TRÄAVFALL	IM3	131467	2571	302373
44.01 9009 MUU JÄTEPUU - ANNAT TRÄAVFALL	IM3	639274	16487	1278548
49.99 9999 YHDYSKUNTAJÄTTEET - KOMMUNALT AVFALL	MWH	-	-	-
84.59 9500 YDINPOLTOAINTE - KÄRNBRÄNSLE	GWH	-	-	-
06 MIKKELIN LÄÄNI-S:T MICHELS LÄN			156846	8027989
25.02 0000 RIKKIRIKASTE - ANRIKAT SVABEL	GJ	44177	216	44177
27.01 1100 ANTRASIITTI - ANTRACIT	T	-	-	-
27.01 1900 KIVIHILMI - STENKOL	T	51447	16244	1311897
27.03 1001 JYRSINTURVE - FRÄSTORV	IM3	374403	16321	1198088
27.03 1002 PALATURVE - BITTORV	IM3	3102	167	16130
27.03 2000 TURVEBRIKETIT - TORVBRIKETTER	KG	-	-	-
27.04 0000 KOKSI - KOKS	T	-	-	-
27.05 5001 KAUPUNKIKAASU - STADSGAS	M3	-	-	-
27.05 5002 MASUUNIKAASU - MASUGNSGAS	1000 M3	-	-	-
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	739540	3867	32030
27.10 3500 MUUT BENSIINIT - ANNAT BENSIN	KG	1267	7	56
27.10 4010 LENTOPETROLI - FLYGPETROLEUM	KG	-	-	-
27.10 4020 MUUT PETROLIT - ANNAT PETROLEUM	KG	47694	159	2049
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELOLJA	KG	3678596	11143	156267
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	10844456	19930	458623
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	49537	52902	2011187
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSOLJA	KG	631954	224	21485
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	1227322	2404	55949
27.11 3001 MAAKAASU - NATURGAS	1000 M3	-	-	-
27.11 3009 JALOSTAMOKAASU - RAFFINADERIGAS	T	14	52	728
27.17 0008 SÄHKÖKATTILAVOIMA - ELÄNGPANNSKRAFT	MWH	4731	1441	17031
27.18 0008 TEOLL.JÄTELÄMPÖ - IND.AVFALLSVÄRME	GJ	-	-	-
28.04 1000 VETY - VÄTE	KG	-	-	-
38.06 0000 SULFIITIILIEMI - SULFITLUT	KUIVA T	-	-	-
38.19 9991 SULFAATTIILIEMI - SULFATLUT	KUIVA T	46512	3623	488376
38.19 9992 MUUT PUUNJ.-SIVUT-TRÄT.IND.ANDRA BI	GJ	-	-	-
38.19 9999 MUUN TEOLL.JÄTET.-BI-O. AVFALLSPRD.	GJ	-	-	-

3. ENERGIAN KULUTUS TEOLLISUUDessa ENERGIALÄHTEEN MUKAAN LÄÄNEITTÄIN VUGNNA 1984
 ENERGIFORBRUKNING INGM INDUSTRIN ENLIGT ENERGIKÄLLA LÄNSVIS ÅR 1984
 CONSUMPTION OF ENERGY IN INDUSTRY BY SOURCE OF ENERGY AND BY PROVINCE IN 1984

LÄÄNI/ENERGIALÄHDE LÄN/ENERGIKÄLLA	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	LÄMPÖCARVO VÄRMEVÄRDE
			1000 MK	GJ
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VED OCH SLANOR	PM3	72	6	324
44.01 1019 RAAKAPUUHAKE - FLIS AV RÄVIRKE	IM3	8248	229	26393
44.01 1029 METSÄHAKE - FLIS AV SKOGSRESTER	IM3	30429	1791	76072
44.01 9001 KUORI - BARK	IM3	511085	11590	1022170
44.01 9003 SAHANPURU, LASTU YM.-SÄGSPÄN, SPÄN MM.	IM3	135067	3187	256625
44.01 9008 TEOLL.-JÄTEP.-HAKE-FLIS AV IND.-TRÄAVFALL	IM3	176982	4935	407058
44.01 9009 MUU JÄTEPUU - ANNAT TRÄAVFALL	IM3	212637	6408	425274
49.99 9999 YHDYSKUNTAJÄTTEET - KOMMUNALT AVFALL	MWH	-	-	-
84.59 9500 YDINPCLTTOAINTE - KÄRNBRÄNSLE	GWH	-	-	-
07 POHJOIS-KARJALAN LÄÄNI-NORRA KARELENS LÄN			182438	8109517
25.02 0000 RIKKIRIKASTE - ANRIKAT SVABEL	GJ	-	-	-
27.01 1100 ANTRASIITTI - ANTRACIT	T	-	-	-
27.01 1900 KIVIHIILI - STENKOL	T	26	30	663
27.03 1001 JYRSINTURVE - FRÄSTORV	IM3	265015	13130	848046
27.03 1002 PALATURVE - BITTORV	IM3	2344	129	12188
27.03 2000 TURVEBRIKETIT - TORVERIKETTER	KG	729285	201	13418
27.04 0000 KOKSI - KOKS	T	-	-	-
27.05 5001 KAUPUNKIKAASU - STADSGAS	M3	-	-	-
27.05 5002 MASUUNIKAASU - MASUGNNGAS	1000 M3	-	-	-
27.10 1500 MOOTTÖRBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	471061	2495	20398
27.10 3500 MUUT BENSIINIT - ANNAT BENSIN	KG	185330	296	8228
27.10 4010 LENTOPETROLI - FLYGPETROLEUM	KG	-	-	-
27.10 4020 MUUT PETROLIT - ANNAT PETROLEUM	KG	166897	470	7176
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELÖLJA	KG	2554661	7750	108530
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	7489505	13942	316746
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	65492	69510	2658959
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSOLJA	KG	127	-	4
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	299697	827	13656
27.11 3001 MAAKAASU - NATURGAS	1000 M3	-	-	-
27.11 3C09 JALOSTAMOKAASU - RAFFINADERIGAS	T	-	-	-
27.17 0008 SÄHKÖKATTILAVOIMA - ELÄNGPANNSKRÄFT	MWH	59559	5267	214412
27.18 0008 TEOLL.-JÄTELÄMPÖ - IND.-AVFALLSVÄRME	GJ	-	-	-
28.04 1000 VETY - VÄTE	KG	8008	15	960
38.06 0000 SULFIITILIELMI - SULFITLUT	KUIVA T	-	-	-
38.19 9991 SULFAATTILIELMI - SULFATLUT	KUIVA T	179568	41235	1885464
38.19 9992 MUUT PUUNJÄT-SIVUT-TRÄT-IND-ANDRA BI	GJ	53695	1156	53695
38.19 9999 MUUN TEOLL.-JÄTET-BILO. AVFALLSPROD.	GJ	5006	669	5006
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VED OCH SLANOR	PM3	214	25	963
44.01 1019 RAAKAPUUHAKE - FLIS AV RÄVIRKE	IM3	-	-	-
44.01 1029 METSÄHAKE - FLIS AV SKOGSRESTER	IM3	27032	1092	67580
44.01 9001 KUORI - BARK	IM3	521167	10845	1062334
44.01 9003 SAHANPURU, LASTU YM.-SÄGSPÄN, SPÄN MM.	IM3	147158	5285	279598
44.01 9008 TEOLL.-JÄTEP.-HAKE-FLIS AV IND.-TRÄAVFALL	IM3	227361	7456	522929

3. ENERGIAN KULUTUS TEGLLISUUDessa ENERGIALÄHTEEN MUKAAN LÄÄNEITÄIN VUONNA 1984
 ENERGIFÖRBRUNNING INOM INDUSTRIN ENLIGT ENERGIKÄLLA LÄNSVIS ÅR 1984
 CONSUMPTION OF ENERGY IN INDUSTRY BY SOURCE OF ENERGY AND BY PROVINCE IN 1984

LÄÄNI/ENERGIALÄHDE LÄN/ENERGIKÄLLA	MITTA- YKSIKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÅNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE GJ
44.01 9009 MUU JÄTEPUU - ANNAT TRÄAVFALL	IM3	14282	613	28564
49.99 9999 YHDYSKUNTAJÄTTEET - KOMMUNALT AVFALL	MWh	-	-	-
84.59 9500 YDINPOLTTOAINE - KÄRNBRÄNSLE	GWh	-	-	-
08 KUOPION LÄÄNI-KUOPIO LÄN			401166	22041521
25.02 0000 RIKKIRIKASTE - ANRIKAT SVABEL	GJ	-	-	-
27.01 1100 ANTRASIITTI - ANTRACIT	T	-	-	-
27.01 1900 KIVIHIILI - STENKOL	T	1	1	25
27.03 1001 JYRSINTURVE - FRÄSTORV	IM3	1741275	78326	5572078
27.03 1002 PALATURVE - BITTORV	IM3	52393	3607	272443
27.03 2000 TURVEBRIKETIT - TORVBRIKETTER	KG	28000	7	515
27.04 0000 KOKSI - KOKS	T	983	995	27622
27.05 5001 KAUPUNKIKAASU - STADSGAS	M3	-	-	-
27.05 5002 MASUUNIKAASU - MASUGNSGAS	1000 M3	-	-	-
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	902839	4735	39133
27.10 3500 MUUT BENSIINIT - ANNAT BENSIN	KG	2520	13	111
27.10 4010 LENTOPETROLI - FLYGPETROLEUM	KG	-	-	-
27.10 4020 MUUT PETROLIT - ANNAT PETROLEUM	KG	2333	7	99
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELOLJA	KG	3280347	9772	139343
27.10 6502 KEVYT PÖLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	11665779	22342	493370
27.10 7000 RASKAS PÖLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	100991	111083	4100217
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSOLJA	KG	3730990	2708	126853
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	1556640	2790	70957
27.11 3001 MAAKAASU - NATURGAS	1000 M3	-	-	-
27.11 3009 JALOSTAMOKAASU - RAFFINADERIGAS	T	-	-	-
27.17 0008 SÄHKÖKATTILAVIMA - ELÄNGPANNSKRAFT	MWh	587118	-	2113624
27.18 0008 TEOLL.-JÄTELÄMPÖ - IND.AVFALLSVÄRME	GJ	2442557	31049	2442557
28.04 1000 VETY - VÄTE	KG	-	-	-
38.06 0000 SULFIITILIEMI - SULFITLUT	KUIVA T	81298	16260	1227599
38.19 9991 SULFAATTILIEMI - SULFATLUT	KUIVA T	223140	64245	2342970
38.19 9992 MUUT PUUNJ.-T.SIVUT-TRÄT-IND-ANDRA 81	GJ	-	-	-
38.19 9999 MUUN TEOLL.-JÄTET.-BI.O. AVFALLSPROD.	GJ	-	-	-
44.01 1010 HALCT JA RANGAT - VED OCH SLANOR	PM3	1450	214	6523
44.01 1019 RAAKAPUUHAKE - FLIS AV RÄVIRKE	IM3	2135	90	6832
44.01 1029 METSÄHAKE - FLIS AV SKOGSRESTER	IM3	54735	2780	136837
44.01 9001 KUGRI - BARK	IM3	1027836	35502	2055672
44.01 9003 SAHANPURU,LASTU YM.-SÄGSPÄN,SPÄN MM.	IM3	271596	7452	516029
44.01 9008 TEOLL.-JÄTEP.HAKE-FLIS AV IND.TRÄAVFALL	IM3	103073	5038	237066
44.01 9009 MUU JÄTEPUU - ANNAT TRÄAVFALL	IM3	56523	2150	113046
49.99 9999 YHDYSKUNTAJÄTTEET - KOMMUNALT AVFALL	MWh	-	-	-
84.59 9500 YDINPOLTTOAINE - KÄRNBRÄNSLE	GWh	-	-	-
09 KESKI-SUOMEN LÄÄNI-MELLERSTA FINLANDS LÄN			348542	16746398
25.02 0000 RIKKIRIKASTE - ANRIKAT SVABEL	GJ	-	-	-

3. ENERGIAN KULUTUS TEOLLISUUDessa ENERGIALÄHTEEN MUKAAN LÄANEITÄIN VUÖNNA 1984
 ENERGIFORBRUKNING INOM INDUSTRIN ENLIGT ENERGIKÄLLA LÄNSVIS ÅR 1984
 CONSUMPTION OF ENERGY IN INDUSTRY BY SOURCE OF ENERGY AND BY PROVINCE IN 1984

LÄÄNI/ENERGIALÄHDE LÄN/ENERGIKÄLLA	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE
			1000 MK	GJ
27.01 1100 ANTRASIITTI - ANTRACIT	T	-	-	-
27.01 1900 KIVIHIILI - STENKOL	T	82776	25732	2110787
27.03 1001 JYRSINTURVE - FRÄSTORV	IM3	35125	1582	112399
27.03 1002 PALATURVE - BITTORV	IM3	229724	17936	1194564
27.03 2000 TURVEBRIKETIT - TORVBRIKETTER	KG	5382000	1467	99028
27.04 0000 KOKSI - KOKS	T	-	-	-
27.05 5001 KAUPUNKIKAASU - STADSGAS	M3	-	-	-
27.05 5002 MASUUNIKAASU - MASUGNSGAS	1000 M3	-	-	-
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	817146	4274	35394
27.10 3500 MUUT BENSIINIT - ANNAT BENSIN	KG	11900	62	527
27.10 4010 LENTOPETROLI - FLYGPETROLEUM	KG	156800	360	6711
27.10 4020 MUUT PETROLIT - ANNAT PETROLEUM	KG	3913	8	166
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELOLJA	KG	3172839	8509	134768
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	11795605	22014	498843
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	175343	180212	7118912
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSOLJA	KG	61625	13	2095
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	1051328	2888	47914
27.11 3001 MAAKAASU - NATURGAS	1000 M3	-	-	-
27.11 3009 JALOSTAMOKAASU - RAFFINADERIGAS	T	-	-	-
27.17 0008 SÄHKÖKATTILAVOIMA - ELÄNGPANNSKRAFT	MWH	762	184	2743
27.18 0008 TEOLL.JATELÄMPÖ - IND.AVFALLSVÄRME	GJ	-	-	-
28.04 1000 VETY - VÄTE	KG	-	-	-
38.06 0000 SULFIITILIELMI - SULFITLUT	KUIVA T	63580	34691	960057
38.19 9991 SULFAATTILIELMI - SULFATLUT	KUIVA T	217108	21889	2279634
38.19 9992 MUUT PUUNJ.T.-SIVUT-TRÄT.-IND.ANDRA BI	GJ	-	-	-
38.19 9999 MUUN TEOLL.JÄTET--BI.O. AVFALLSPRODUKT	GJ	-	-	-
44.01 1010 HALOT JA RÄNGAT - VED OCH SLANOR	PM3	751	91	3379
44.01 1019 RAAKAPUUHAKE - FLIS AV RÄVIRKE	IM3	199	10	636
44.01 1029 METSÄHAKE - FLIS AV SKOGSRESTER	IM3	78737	3026	196842
44.01 9001 KUORI - BARK	IM3	734951	15214	1469902
44.01 9003 SAHANPURU, LASTU YM.-SÄGSPAN, SPÄN MM.	IM3	55164	1292	104809
44.01 9008 TEOLL.JÄTEP.HAKE-FLIS AV IND-TRÄAVFALL	IM3	132150	5876	303944
44.01 9009 MUU JÄTEPUU - ANNAT TRÄAVFALL	IM3	30857	1200	61714
49.99 9999 YHDYSKUNTAJÄTTEET - KOMMUNALT AVFALL	MWH	175	12	630
84.59 9500 YDINPÖLTTOAINE - KÄRNBRÄNSLE	GWH	-	-	-
10 VAASAN LÄÄNI-VASA LÄN -----			624921	36969705
25.02 0000 RIKKIRIKASTE - ANRIKAT SVABEL	GJ	-	-	-
27.01 1100 ANTRASIITTI - ANTRACIT	T	-	-	-
27.01 1900 KIVIHIILI - STENKOL	T	343160	106311	8750577
27.03 1001 JYRSINTURVE - FRÄSTORV	IM3	265951	10879	851042
27.03 1002 PALATURVE - BITTORV	IM3	412058	15299	2142700
27.03 2000 TURVEBRIKETIT - TORVBRIKETTER	KG	12000	5	220
27.04 0000 KOKSI - KOKS	T	897	348	25204

3. ENERGIAN KULUTUS TEOLLISUUDESSA ENERGIALÄHTEEN MUKAAN LÄÄNEITTÄIN VUONNA 1984
 ENERGIFÖRBRUNNING INGM INDUSTRIN ENLIGT ENERGIKÄLLA LÄNSVIS ÅR 1984
 CONSUMPTION OF ENERGY IN INDUSTRY BY SOURCE OF ENERGY AND BY PROVINCE IN 1984

LÄÄNI/ENERGIALÄHDE LÄN/ENERGIKÄLLA	MITTA- YKSIKÖ MÄITTEN- HET	MÄÄRÄ MÅNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE GJ
27.05 5001 KAUPUNKIKAASU - STADSGAS	M3	-	-	-
27.05 5002 MASUUNIKAASU - MASUGNNGAS	1000 M3	-	-	-
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	1422475	7530	61604
27.10 3500 MUUT BENSIINIT - ANNAT BENSIN	KG	20542	19	911
27.10 4010 LENTOPETROLI - FLYGPETROLEUM	KG	1440	7	61
27.10 4020 MUUT PETROLIT - ANNAT PETROLEUM	KG	69034	195	2968
27.10 6501 DIESELÖLJY - GIESELÖLJA	KG	9428257	28457	400488
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	30038736	53232	1270332
27.10 7000 RASKAS POLTTGÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	108214	117343	4393453
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSOLJA	KG	315085	241	10711
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	1620310	3821	73842
27.11 3001 MAAKAASU - NATURGAS	1000 M3	-	-	-
27.11 3009 JALGSTAMOKAASU - RAFFINADERIGAS	T	-	-	-
27.17 0008 SÄHKÖKATTILAVOIMA - ELÄNGPANNSKRAFT	MWH	23214	-	83569
27.18 0008 TEOLL.JÄTELÄMPÖ - IND.AVFALLSVÄRME	GJ	4071129	50021	4071129
28.04 1000 VETY - VÄTE	KG	-	-	-
38.06 0000 SULFIITIILIEMI - SULFITLUT	KUIVA T	-	-	-
38.19 9991 SULFAATTIILIEMI - SULFATLUT	KUIVA T	1138270	202679	11951834
38.19 9992 MUUT PUUNJ.T.SIVUT-TRÄT.IND.ANDRA BI	GJ	-	-	-
38.19 9999 MUUN TEGLL.JÄTET.-BI.O. AVFALLSPROD.	GJ	9380	35	9380
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VED OCH SLANOR	PM3	1534	244	6899
44.01 1019 RAAKAPUUHAKE - FLIS AV RÄVIRKE	IM3	2416	134	7731
44.01 1029 METSÄHAKE - FLIS AV SKOGSRESTER	IM3	6866	398	17165
44.01 9001 KUORI - BARK	IM3	1081943	20876	2163886
44.01 9003 SAHANPURU,LASTU YM.-SÄGGSPÄN,SPÄN MM-	IM3	123710	2470	235041
44.01 9008 TEOLL.JÄTEP.HAKE-FLIS AV IND-TRÄAVFALL	IM3	187716	4166	431744
44.01 9009 MUU JÄTEPUU - ANNAT TRÄAVFALL	IM3	3607	211	7214
49.99 9999 YHDYSKUNTAJÄTEET - KOMMUNALT AVFALL	MWH	-	-	-
84.59 9500 YDINPOLTTOAINE - KÄRNBRÄNSLE	GWH	-	-	-
11 OULUN LÄÄNI-ULEÅBORGS LÄN			1174258	62892908
25.02 0000 RIKKIRIKASTE - ANRIKAT SVABEL	GJ	-	-	-
27.01 1100 ANTRASIITTI - ANTRACIT	T	45266	13110	1516411
27.01 1900 KIVIHILMI - STENKOL	T	34208	11857	872303
27.03 1001 JYRSINTURVE - FRÄSTORV	IM3	1923671	72550	6155746
27.03 1002 PALATURVE - BITTORV	IM3	166546	8704	866036
27.03 2000 TURVEBRIKETIT - TORVBRIKETTER	KG	-	-	-
27.04 0000 KOKSI - KOKS	T	869699	506572	24438540
27.05 5001 KAUPUNKIKAASU - STADSGAS	M3	-	-	-
27.05 5002 MASUUNIKAASU - MASUGNNGAS	1000 M3	1471900	46570	5004460
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	1833246	9435	79479
27.10 3500 MUUT BENSIINIT - ANNAT BENSIN	KG	213	1	9
27.10 4010 LENTOPETROLI - FLYGPETROLEUM	KG	-	-	-
27.10 4020 MUUT PETROLIT - ANNAT PETROLEUM	KG	11485	29	492

3. ENERGIAN KULUTUS TEOLLISUUDessa ENERGIALÄHTEEN MUKAAN LÄÄNEITTÄIN VUONNA 1984
 ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIN ENLIGT ENERGIKÄLLA LÄNSVIS ÅR 1984
 CONSUMPTION OF ENERGY IN INDUSTRY BY SOURCE OF ENERGY AND BY PROVINCE IN 1984

LÄÄNI/ENERGIALÄHDE LAN/ENERGIKÄLLA	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE
			1000 MK.	GJ
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELOLJA	KG	5540063	17694	235334
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	37533140	67124	1587496
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	239188	242171	9711008
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSOLJA	KG	40290	16	1369
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	3230892	5732	147301
27.11 3001 MAAKAASU - NATURGAS	1000 M3	-	-	-
27.11 3009 JALOSTAMOKAASU - RAFFINADERIGAS	T	318	176	16536
27.17 0008 SÄHKÖKATTILAVOIMA - ELÄNGPANNSKRAFT	MWH	5182	171	18655
27.18 0008 TEOLL.-JÄTELÄMPÜ - IND.AVFALLSVÄRME	GJ	2341215	25465	2341215
28.04 1000 VETY - VÄTE	KG	2129000	5944	255480
38.06 0000 SULFIITIILIEMI - SULFITLUT	KUIVA T	100970	15243	1524647
38.19 9991 SULFAATTIILIEMI - SULFATLUT	KUIVA T	325228	59410	3414894
38.19 9992 MUUT PUUNJ-T.SIVUT-TRÄT.IND.ANDRA BI	GJ	862569	19109	862569
38.19 9999 MUUN TEOLL.-JÄTET.-BI-O. AVFALLSPROD.	GJ	164693	3905	164693
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VED OCH SLANOR	PM3	362	59	1628
44.01 1019 RAAKAPUUHAKKE - FLIS AV RÄVIRKE	IM3	16280	934	52096
44.01 1029 METSÄHAKKE - FLIS AV SKOGSRESTER	IM3	135114	6497	337783
44.01 9001 KUÖRI - BARK	IM3	1051266	23173	2102532
44.01 9003 SAHANPURU,LASTU YM--SÄGSPÄN,SPAN MM-	IM3	546978	12569	1039253
44.01 9008 TEOLL.-JÄTEP-HAKE-FLIS AV IND.TRÄAVFALL	IM3	23033	1003	52975
44.01 9009 MUU JÄTEPUU - ANNAT TRÄAVFALL	IM3	65880	1031	91760
49.99 9999 YHDYSKUNTAJÄTTEET - KOMMUNALT AVFALL	MWH	58	4	208
84.59 9500 YDINPOLTTOAINE - KÄRNBRÄNSLE	GWH	-	-	-
12 LAPIN LÄÄNI-LAPPLANDS LÄN -----			401427	24880095
25.02 0000 RIKKIRIKASTE - ANRIKAT SVABEL	GJ	-	-	-
27.01 1100 ANTRASIITTI - ANTRACIT	T	-	-	-
27.01 1900 KIVIHILILI - STENKOL	T	21100	6359	538050
27.03 1001 JYRSINTURVE - FRÄSTORV	IM3	61614	2311	197164
27.03 1002 PALATURVE - BITTORV	IM3	413863	25036	2152087
27.03 2000 TURVEBRIKETIT - TORVBRIKETTER	KG	-	-	-
27.04 0000 KUKSI - KOKS	T	38202	18587	1073476
27.05 5001 KAUPUNKIKAASU - STADSGAS	M3	-	-	-
27.05 5002 MASUUNIKAASU - MASUGNSGAS	1000 M3	38775	-	131834
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	296218	1639	12823
27.10 3500 MUUT BENSIINIT - ANNAT BENSIN	KG	10141	50	449
27.10 4010 LENTOPETROLI - FLYGPETROLEUM	KG	-	-	-
27.10 4020 MUUT PETROLIT - ANNAT PETROLEUM	KG	11094	35	475
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELOLJA	KG	2343070	6969	99528
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	10403970	19005	440022
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	102056	99639	4143460
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSOLJA	KG	-	-	-
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	12151408	22184	554094
27.11 3001 MAAKAASU - NATURGAS	1000 M3	-	-	-

3. ENERGIAN KULUTUS TEOLLISUUDESSA ENERGIALÄHTEEN MUKAAN LÄÄNEITIÄIN VUONNA 1984
 ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIN ENLIGT ENERGIKÄLLA LÄNSVIS ÅR 1984
 CONSUMPTION OF ENERGY IN INDUSTRY BY SOURCE OF ENERGY AND BY PROVINCE IN 1984

LÄÄNI/ENERGIALÄHDE LÄN/ENERGIKÄLLA	MITTA- YKSIKÖ MÄITTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE
			1000 MK	GJ
27.11 3C09 JALOSTAMOKAASU - RAFFINADERIGAS	T	-	-	-
27.17 0C08 SÄHKÖKATTILAVOIMA - ELÄNGPANNSKRAFT	MWH	-	-	-
27.18 0C08 TEOLL.-JÄTELÄMPÖ - INO.AVFALLSVÄRME	GJ	-	-	-
28.04 1000 VETY - VÄTE	KG	-	-	-
38.06 0000 SULFIITILIELMI - SULFITLUT	KUIVA T	-	-	-
38.19 9991 SULFAATILIELMI - SULFATLUT	KUIVA T	1106184	144261	11614931
38.19 9992 MUUT PUUNJ-T-SIVUT-TRÄT-IND-ANDRA BI	GJ	310096	2940	310096
38.19 9999 MUUN TEOLL.-JÄTET.-BI-O. AVFALLSPROD.	GJ	-	-	-
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VED OCH SLANOR	IM3	209	30	940
44.01 1019 RAAKAPUUHAKKE - FLIS AV RÄVIRKE	IM3	6432	476	20582
44.01 1029 METSÄHAKKE - FLIS AV SKOGSRESTER	IM3	5048	134	12620
44.01 9001 KUORI - BÄRK	IM3	1418217	40839	2836434
44.01 9003 SAHANPURU,LASTU YM.-SÄGSPÄN,SPÄN MM.	IM3	254449	6311	483452
44.01 9008 TEOLL.-JÄTEP-HAKE-FLIS AV IND.TRÄAVFALL	IM3	111878	4818	257318
44.01 9009 MUU JÄTEPUU - ANNAT TRÄAVFALL	IM3	130	4	260
49.99 9999 YHDYSKUNTAJÄTTEET - KOMMUNALT AVFALL	MWH	-	-	-
84.59 9500 YDINPOLTOAINTE - KÄRNBRÄNSLE	GWH	-	-	-
KOKO TEOLLISUUS - HELA INDUSTRIN.....			9234353	654059426

4. SÄHKÖN, LÄMMÖN JA PÖLTTOAINEIDEN KULUTUS TEOLLISUUDessa TOIMIALOITTAIN VUONNA 1984
 FÖRBRUKNING INOM INDUSTRIN AV EL, VÄRME OCH BRÄNSLE NÄRINGSGRENNSVÄR 1984
 CONSUMPTION OF ELECTRICITY, HEAT AND FUELS BY BRANCH IN 1984

TOIMIALA NÄRINGSGREN	SÄHKÖENERGIAN KÄYTÖ FÖRBRUKNING AV ELENERGI	LÄMPÖENERGIAN KÄYTÖ FÖRBRUKNING AV VÄRME	POLITGAINEIDEN KÄYTÖ YHTEENSÄ FÖRBRUKNING AV BRÄNSLE SAMMANLAGT	SIITÄ-DÖRAV	
				KIVIHIILET STENKÖLAR	
				MÄÄRÄ MÄNGD	MÄÄRÄ MÄNGD
		MW	GJ	1000 MK	GJ
2 KAIROS- JA MUU KAIVANNAISTOIMINTA BRYINING AV MINERALISKA PRODUKTER----	699159	185533	3621796	126845	560
230 MALMIKAIVOSTOIMINTA MALMBRYTNING-----	419524	83619	1664783	48176	408
290 MUU KAIVANNAISTGIMINTA ANNAN BRYINING OCH UTVINNING-----	279635	101914	1957013	76669	152
3 TEGLLISUUS TILLVERKNING-----	24791560	46106554	171844842	4030704	44105192
31 ELINTARVIKK. JUGMIEN JA TUPAKAN VALM. LIVSMED.-DRYCKESV.-O. TOBAKSVARUTILLV	1040351	2337197	12746625	401716	595123
311 ELINTARVIKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDDELSTILLVERKNING-----	767709	1792471	10078492	317861	571463
312 ELINTARVIKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDDELSTILLVERKNING-----	157305	178791	1037914	35455	-
313 JUGMIEN VALMISTUS DRYCKESVARUTILLVERKNING-----	99721	350776	1531060	44385	23660
314 TUPAKKATUOTTEIDEN VALMISTUS TOBAKSVARUTILLVERKNING-----	15616	15159	99159	4015	-
32 TEKSTIILIEN, VAATE- JA NAHKAT- VALM. TEXTIL-, BEKLÄDN-, OCH LÄDERVARUTILLV.	394892	460682	2649545	101996	281
321 TEKSTIILIEN VALMISTUS TEXTILVARUTILLVERKNING-----	252158	393994	1683802	57789	-
322 VAATTEIDEN VALMISTUS TILLVERKNING AV KLÄDER-----	89878	37411	500831	26126	-
323 NAHKA-, TURKIS- YMS. TUOTTEIDEN VALM. TILLV. AV LÄDER, PÄLSSKINN, VÄSKOR M.M	23680	23069	331934	11025	-
324 KENKIEN VALMISTUS SKOTILLVERKNING-----	29176	6208	132978	7006	281
33 PUUTAVARAN VALMISTUS TRÄVARUTILLVERKNING-----	1063368	3268620	5783206	206255	5592
331 PUUTAVARAN PAITSI -KALUSTEIDEN VALM. TRÄVARUTILLVERKNING, UTOM HÖBELTILLV	942763	3150833	8874378	176455	5061
332 EI-METALLISTEN KALUSTEIDEN VALMISTUS TILLV. AV HÖBELVARCR UTGM AV METALL	120605	117787	908828	29800	531
34 PAPERITEOLL.-TUOTT. VALM., GRAAF.-TUOT. PAPPERS- OCH GRAFISK TILLVERKN-----	13969062	29946522	33332643	716211	-
341 MASSAN, PAPERIN JA- TUOTTEIDEN VALM. MASSA-, PAPPERS OCH -VARUTILLV-----	13748265	29768368	32686913	677300	-
342 GRAAFINEN TUOTANTO, KUSTANNUSTOIMINTA GRAFISK PRODUKTION, FÖRLAGSVERKSAMHET	220797	178154	645730	38911	-
35 KEMIALLISTEN YMS. TUOTT. VALMISTUS TILLVERKN. AV KEMISKA.O.D. PRODUKTER	3425054	7058215	44450807	925389	2078935
351 KEMIKAAlien VALMISTUS TILLVERKNING AV KEMIKALIER-----	2740964	4115522	20771557	399906	2078851
352 MUUDEN KEMIALLISTEN TUOTTEIDEN VALM. TILLV. AV ANDRA KEMISKA PRODUKTER----	98782	175981	735145	28642	84

TOIMIALA
NÄRINGSGRENI

POLTTOÖLJYT BRÄNNOLJOR	MUUT ÖLJYT ANDRA OLJOR	KAASUT GASER	PUU TRÄ	TURVE TÖRV	MUUT ANDRA	
MÄÄRÄ MÄNGD	MÄÄRÄ MÄNGD	MÄÄRÄ MÄNGD	MÄÄRÄ MÄNGD	MÄÄRÄ MÄNGD	MÄÄRÄ MÄNGD	
GJ	GJ	GJ	GJ	GJ	GJ	
3330365	263469	19373	220	27809	-	2
1644125	19556	505	189	-	-	230
1686240	223913	18868	31	27809	-	290
50126321	4567196	30921532	6912265	5288434	29923868	3
9209423	938317	320835	496223	1186704	-	31
7059346	768546	247100	493973	938064	-	311
929694	46432	61788	-	-	-	312
1137285	107556	11669	2250	248640	-	313
83098	15783	278	-	-	-	314
2380108	209315	31521	6252	20604	1430	32
1576451	77814	28159	1158	220	-	321
404984	92746	2219	252	-	630	322
256009	12775	928	1038	20384	800	323
102664	25980	215	3804	-	-	324
2814044	625566	103358	6188213	44609	1824	33
2476346	490204	102312	5755992	42639	1824	331
337698	135362	1046	432221	1970	-	332
5645298	340080	4240775	75102	-	22531388	34
5269750	113182	4713091	75102	-	22515788	341
375548	226898	27684	-	-	15600	342
9479152	912902	21391765	58567	4030460	6499026	35
6174200	216844	5601635	54441	1929660	4715926	351
656030	68260	6645	4126	-	-	352

**6. SÄHKÖN, LÄMMÖN JA POLTTOAINEIDEN KULUTUS TEOLLISUUDESSA TOIMIALOITTAIN VUONNA 1984
FÖRBRUKNING INOM INDUSTRIN AV EL, VÄRME OCH BRÄNSLE NÄRINGSGRENNSVIS ÅR 1984
CONSUMPTION OF ELECTRICITY, HEAT AND FUELS BY BRANCH IN 1984**

TOIMIALA NÄRINGDGREN	SÄHKÖENERGIAN KÄYTÖ FÖRBRUKNING AV ELENERGI	LÄMPÖENERGIAN KÄYTÖ FÖRBRUKNING AV VÄRME	POLTTOAINEIDEN KÄYTÖ YHTEENSÄ FÖRBRUKNING AV BRÄNSLE SAMMANLAGT	SIITÄ-DÄRÄV KIVIHILET STENKOLAR				
				MÄÄRÄ MÄNGD	MÄÄRÄ MÄNGD			
				NÄM	NHH	GJ	1000 MK	GJ
353 MAAÖLJYN JALOSTUS PETROLEUMRAFFINERING-----	389602	2584161	19889554	445144				-
354 MAAÖLJY- JA KIVIHILJITUOTTEIDEN VALM TILLV. AV PETROLEUM- OCH KOLPRODUKT-	18962	9418	2474271	27591				-
355 KUMIITUOTTEIDEN VALMISTUS GUMMIVARUTILLVERKNING -----	69091	142523	282582	8718				-
356 MUOVITUOTTEIDEN VALMISTUS PLASTVARUTILLVERKNING-----	157653	30610	297698	15388				-
36 SAVI- LASI- JA KIVIUTUGTT. VALMISTUS LER-, GLAS- O. STENPRODUKTSTILLV-----	701199	215970	15497762	344520	8189854			
361 POSLIINITEGST.- JA SAVIASTAIN VALM PORSLINS- OCH LERGGÖSTTILLVERKNING----	18536	39695	310671	11363				-
362 LASIN JA LASITUOTTEIDEN VALMISTUS GLAS- OCH GLASVARUTILLVERKNING-----	98513	47579	1590623	44360				-
369 MUU SAVI-JA KIVIUTUGTTEIDEN VALMISTUS ANNAN LER- OCH STENPRODUKTILLV-----	584150	128696	13596668	288817	8189854			
37 METALLIEN VALMISTUS METALLFRAMSTÄLLNING-----	2588138	1443012	46110479	1012445	33209470			
371 RAUDAN, TERÄKSEN JA FERROSEOST. VALM JÄRN-, STÄL- O. FERROLEGERINGSFRÄNST	1434305	729418	43247009	956806	33089043			
372 MUIDEN METALLIEN VALMISTUS FRAMSTÄLLNING AV ICKE-JÄRNMETALLER...	1153833	713594	2863470	55639	120427			
38 METALLI- JA KONEPAJATUGTT. VALM. VERKSTADSVARUTILLVERKNING-----	1525642	1360784	7065145	313030	25937			
381 METALLITUOTTEIDEN VALMISTUS METALLVARUTILLVERKNING-----	350482	137092	2221488	104402	23368			
382 KONEIDEN VALMISTUS MASKINTILLVERKNING-----	490727	594726	2006378	94405	8665			
383 SÄHKÖTEKNISTEN TUOTTEIDEN VALMISTUS TILLVERKNING AV ELEKTRISKA PRODUKTER	288169	179623	536179	24859	484			
384 KULKUNEUVOJEN VALMISTUS TRANSPORTMEDELSTILLVERKNING-----	371150	430839	2227097	85295	440			
385 INSTRUMENTTIEN YMS. VALMISTUS TILLVERKNING AV INSTRUMENT M.M.-----	25114	18504	74003	4069				-
390 MUU VALMISTUS ANNAN TILLVERKNING-----	33854	15552	208630	9142				-
4 SÄHKÖ-, KAASU- JA VESIHUOLTO EL-, GAS- OCH VATTENFÖRSÖRJNING ----	2819862	2324593	478592822	5078962	84043273			
410 ENERGIAHUOLTO ENERGIFÖRSÖRJNING -----	2673158	2294033	478269575	5068975	84043273			
420 VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU VATTENFÖRSÖRJNING-----	146704	30560	323247	9987				-
KOKO TEOLLISUUS - KELA INDUSTRIN-----	28310561	48616680	654059460	9234511	128149025			

TOIMIALA
NÄRINGSGRENI

PGTTTOULJYT BRÄNNOLJOR	MUUT ANTRA OLJOR	KAASUT GASER	PUU TRÄ	TURVE TÖRV	MUUT ANDRA	TOIMIALA NÄRINGSGRENI
MAÄRÄ MÄNGD	MAÄRÄ MÄNGD	MAÄRÄ MÄNGD	MAÄRÄ MÄNGD	MAÄRÄ MÄNGD	MAÄRÄ MÄNGD	
GJ	GJ	GJ	GJ	GJ	GJ	
1809380	526781	15770293	-	-	1783100	353
341100	24912	7459	-	2100800	-	354
273948	8416	218	-	-	-	355
224494	67689	5515	-	-	-	356
5215123	457380	1596643	35565	3197	-	36
101026	804	208841	-	-	-	361
812127	20733	755663	2100	-	-	362
4301970	435843	632139	33465	3197	-	369
9681576	51186	2272685	5362	-	890200	37
8038864	39242	2078214	1646	-	-	371
1642712	11944	194471	3716	-	890200	372
5542524	1007804	448292	37728	2860	-	38
1524015	368112	290118	14671	1406	-	381
1526705	349185	64864	13999	-	-	382
409556	80233	45893	13	-	-	383
1976000	192700	47256	9245	1456	-	384
56248	17574	181	-	-	-	385
159073	24666	15658	9253	-	-	390
45377736	349057	26393003	27573887	29338899	265516967	4
45201522	330791	26392150	27490722	29296259	265514858	410
176214	18266	853	83165	42640	2109	420
98834422	5159722	57333908	34486372	34655142	295440835	

S. ENERGIAN TUOTANTO TEIMIALCITTAIN SEKÄ TUOTANTON KÄYTETYI POLTTOAINEET VUONNA 1984
 ENERGIPRODUKTION INOM INDUSTRIN ENLIGT NÄRINGSREN OCH PRODUKTIONSFORM SAMT
 FÖR ENERGIPRODUKTION FÖRBRUKAGE BRÄNSLEN ÅR 1984
 PRODUCTION OF ENERGY BY BRANCH AND BY TYPE OF PRODUCTION, FUELS CONSUMED
 FOR ENERGY PRODUCTION IN 1984

TOIMIALA/TUOTANTOMUOTO NÄRINGSREN/PRODUKTIONSFORM	SÄHKÖN TUOTANTO PRODUKTION AV EL		LÄMMÖN TUOTANTO PRODUKTION AV VÄRME		ENERGIAN TUOTANTOON KÄYTETYI POLTTOAINEET BRÄNSLEN ANVÄNTA I ENERGIPRODUKTION			
					KIVIILIELI STENKOLAR	KEV.-POLTTOÖLJY LÄTT BRÄNNOLJA	RASK.-POLTTOÖL- TUNG BRÄNNÖLJA	
	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	MAÄRÄ MÄNGD	GJ	MAÄRÄ MÄNGD	MÄÄRÄ MÄNGD
	MWH	1000 MK	MWH	1000 MK	GJ		GJ	GJ
2-3 TEOLLISUUS TILLVERKNING-----	428047	68142	17625435	1583838	2469261	599649	18077113	
S. SÄHKÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPRODUKTION AV EL	61911	-	-	-	-	34118	20015	
S1. VESIVOIMA-VATTENKRAFT	44570	-	-	-	-	-	-	
S2. TAVALLINEN LAUHDUTUSVOIMA-KONV.-KONDENSRAFT	1869	-	-	-	-	2780	19041	
S3. PROSESSI LAUHDUTUSVOIMA-PROCESS KONDENSRAFT	8685	-	-	-	-	-	-	
S4. YDIN LAUHDUTUSVOIMA-KÄRN KONDENSRAFT	-	-	-	-	-	-	-	
S9. MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	6787	-	-	-	-	31338	974	
Y. SÄHKÖN JA LÄMMÖN YHTEISTUOTANTO SAMPRODUKTION AV EL OCH VÄRME	366136	-	4839904	-	824416	23123	2156023	
Y1. KAUkolämpö VASTAPAIN-E-FJÄRRVÄRMEMOTTRYK	23	-	-	-	-	-	-	
Y2. TEOLLISUUDEN VASTAPAIN-E-INDUSTRIEL MOTTRYK	366075	-	4839864	-	824416	22817	2156023	
Y9. MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	38	-	40	-	-	306	-	
L. LÄMMÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPROD. AV VÄRME	-	-	12841926	-	1644845	542408	15901075	
L1. LÄMPÖKESKUS-VÄRMECENTRAL	-	-	137429	-	1967	30379	342624	
L2. HÖYRYKESKUS,TEOLLIS.-PROCESSÅNGA,INDUSTRI	-	-	11105946	-	1642878	492221	15107629	
L9. MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	-	-	1598551	-	-	19808	450822	
VOIMALAITOKSEN GMÄKÄYTÖ KRAFTVERKETS EGENFÖRBRUKNING	121778	-	764780	-	-	-	-	-
4 SAHKÖ-, KAASU- JA VESIHUOLTO EL-, GAS- OCH VATTENFÖRSÖRNING -----	43901923	5406196	55128893	5936116	83968683	538579	44620705	
S. SÄHKÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPRODUKTION AV EL	33515684	-	-	-	11196009	61864	1003389	
S1. VESIVOIMA-VATTENKRAFT	12994774	-	-	-	-	-	-	
S2. TAVALLINEN LAUHDUTUSVOIMA-KONV.-KONDENSRAFT	1641342	-	-	-	11196009	11991	699701	
S3. PROSESSI LAUHDUTUSVOIMA-PROCESS KONDENSRAFT	340710	-	-	-	-	-	303566	
S4. YDIN LAUHDUTUSVOIMA-KÄRN KONDENSRAFT	18534791	-	-	-	-	-	-	
S9. MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	4067	-	-	-	-	49836	122	
Y. SÄHKÖN JA LÄMMÖN YHTEISTUOTANTO SAMPRODUKTION AV EL OCH VÄRME	10386239	-	45534389	-	66348585	63077	26795760	
Y1. KAUkolämpö VASTAPAIN-E-FJÄRRVÄRMEMOTTRYK	4873352	-	10836722	-	45347519	23506	3596023	
Y2. TEOLLISUUDEN VASTAPAIN-E-INDUSTRIEL MOTTRYK	5257863	-	34062557	-	20624839	38641	22477139	
Y9. MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	255024	-	635110	-	376227	930	722598	
L. LÄMMÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPROD. AV VÄRME	-	-	9594504	-	6424089	413638	16627556	
L1. LÄMPÖKESKUS-VÄRMECENTRAL	-	-	4983291	-	604911	357875	12752174	
L2. HÖYRYKESKUS,TEOLLIS.-PROCESSÅNGA,INDUSTRI	-	-	2233665	-	3800	48846	2757348	
L9. MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	-	-	2377548	-	5815378	6917	1112034	
VOIMALAITOKSEN GMÄKÄYTÖ KRAFTVERKETS EGENFÖRBRUKNING	2117936	-	2067484	-	-	-	-	-
41 ENERGIAHUOLTO ENERGIFÖRSÖRNING-----	43900614	5405922	55071739	5930149	83968683	532962	44329477	
S. SÄHKÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPRODUKTION AV EL	33514375	-	-	-	11196009	61827	1003389	
S1. VESIVOIMA-VATTENKRAFT	12993477	-	-	-	-	-	-	
S2. TAVALLINEN LAUHDUTUSVOIMA-KONV.-KONDENSRAFT	1641342	-	-	-	11196009	11991	699701	
S3. PROSESSI LAUHDUTUSVOIMA-PROCESS KONDENSRAFT	340710	-	-	-	-	-	303566	
S4. YDIN LAUHDUTUSVOIMA-KÄRN KONDENSRAFT	18534791	-	-	-	-	-	-	
S9. MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	4055	-	-	-	-	49836	122	
Y. SÄHKÖN JA LÄMMÖN YHTEISTUOTANTO SAMPRODUKTION AV EL OCH VÄRME	10386239	-	45534389	-	66348585	63077	26795760	
Y1. KAUkolämpö VASTAPAIN-E-FJÄRRVÄRMEMOTTRYK	4873352	-	10836722	-	45347519	23506	3596023	
Y2. TEOLLISUUDEN VASTAPAIN-E-INDUSTRIEL MOTTRYK	5257863	-	34062557	-	20624839	38641	22477139	
Y9. MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	255024	-	635110	-	376227	930	722598	
L. LÄMMÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPROD. AV VÄRME	-	-	9537350	-	6424089	408058	16530328	
L1. LÄMPÖKESKUS-VÄRMECENTRAL	-	-	4927954	-	604911	357426	12660946	
L2. HÖYRYKESKUS,TEOLLIS.-PROCESSÅNGA,INDUSTRI	-	-	2231868	-	3800	43715	2757348	
L9. MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	-	-	2377548	-	5815378	6917	1112034	
VOIMALAITOKSEN GMÄKÄYTÖ KRAFTVERKETS EGENFÖRBRUKNING	2115389	-	2056632	-	-	-	-	-

MUUT ÖLJYT ANDRA OLJOR	MAAKAASU NATURGAS	MASUUNIKAA- SU-MASUGNSG	MUUT KAASUT ANDRA GASER	YDIN ENERG. KÄRN ENERG.	PUU TRÄ	SULFIITI, SULFAAT-L. SULFIT. SULFATFLUT.	MUUT POLTTOAIN- ANDRA BRÄNSLE	POLTTOAINETI YHTEENSÄ BRÄNSLE SAMMANLAGT	TOIMIALA/ TUOTANTOQUOTO NÄRINGSREN PRODUKTIONSFORM
MÄÄRÄ MÄNGD	MÄÄRÄ MÄNGD	MÄÄRÄ MÄNGD	MÄÄRÄ MÄNGD	MÄÄRÄ MÄNGD	MÄÄRÄ MÄNGD	MÄÄRÄ MÄNGD	MÄÄRÄ MÄNGD	MÄÄRÄ MÄNGD	
GJ	GJ	GJ	GJ	GJ	GJ	GJ	GJ	GJ	GJ
159036	2973810	131835	8363797	-	5072819	20754124	13844789	72446233	2-3
657	-	-	-	-	6056	-	77551	138397	S
-	-	-	-	-	6056	-	883	28760	S1
-	-	-	-	-	-	-	76668	76668	S2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	S3
657	-	-	-	-	-	-	-	32969	S4
-	770000	-	-	-	449219	10942660	2695394	17860835	Y
-	770000	-	-	-	449219	10942660	2695394	17860529	Y1
-	-	-	-	-	-	-	-	306	Y2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Y9
158379	2203810	131835	8363797	-	4617544	9811464	11071844	54442001	L
16026	-	-	7474	-	36070	-	-	434540	L1
142353	1474465	131835	8096914	-	4567859	9539666	4070621	45266419	L2
-	729365	-	259409	-	13615	271800	7001223	8746042	L9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	
49885	19159525	6238728	991180	191617200	27395490	57492956	45050979	476923910	4
10189	315455	2597260	-	191617200	486848	472973	974794	208735981	S
-	-	-	-	-	-	-	-	-	S1
1922	201390	340000	-	-	486848	472973	100983	13511817	S2
-	114065	2257260	-	-	-	-	-	873811	3548702
-	-	-	-	191617200	-	-	-	191617200	S3
8267	-	-	-	-	-	-	-	58262	S4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	S9
13766	17390870	2135200	991180	-	25279842	57019983	34967585	231005848	Y
-	1518580	293080	-	-	132603	-	14666704	65578015	Y1
13766	14900725	1842120	991180	-	25147239	57019983	19475669	162531301	Y2
-	971565	-	-	-	-	-	825212	2896532	Y9
25930	1453200	1506268	-	-	1628800	-	9108600	37182081	L
25930	1324330	-	-	-	555665	-	4857662	20478507	L1
-	128870	1506268	-	-	1073155	-	2592549	8110836	L2
-	-	-	-	-	-	-	1658409	8592738	L9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	
49885	19159525	6238728	991180	191617200	27312410	57492956	45008339	476701345	41
10189	315455	2597260	-	191617200	486848	472973	974794	208735944	S
-	-	-	-	-	-	-	-	-	S1
1922	201390	340000	-	-	486848	472973	100983	13511817	S2
-	114065	2257260	-	-	-	-	-	873811	3548702
-	-	-	-	191617200	-	-	-	191617200	S3
8267	-	-	-	-	-	-	-	58225	S4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	S9
13766	17390870	2135200	991180	-	25279842	57019983	34967585	231005848	Y
-	1518580	293080	-	-	132603	-	14666704	65578015	Y1
13766	14900725	1842120	991180	-	25147239	57019983	19475669	162531301	Y2
-	971565	-	-	-	-	-	825212	2896532	Y9
25930	1453200	1506268	-	-	1545720	-	9065960	36959553	L
25930	1324330	-	-	-	472565	-	4815002	20261110	L1
-	128870	1506268	-	-	1023155	-	2592549	8105705	L2
-	-	-	-	-	-	-	1658409	8592738	L9

S. ENERGIAN TUOTANTO TOIMIALOITTAIN SEKÄ TUOTANTOON KÄYTETTY POLTTOAINEET YUONNA 1984
 ENERGIPRODUKTION IN OM INDUSTRIN ENLIGT NÄRINGSgren OCH PRODUKTionsFORM SAMT
 FOR ENERGIPRODUKTION FÖRBRUKADE BRÄNSLEN ÅR 1984
 PRODUCTION OF ENERGY BY BRANCH AND BY TYPE OF PRODUCTION, FUELS CONSUMED
 FOR ENERGY PRODUCTION IN 1984

TOIMIALA/TUOTANTOMUODOT NÄRINGSgren/PRODUKTionsFORM	SÄHKÖN TUOTANTO PRODUKTION AV EL		LÄMMÖN TUOTANTO PRODUKTION AV VÄRME		ENERGIAN TUOTANTOON KÄYTETTY POLTTOAINEET BRÄNSLEN ANVÄNTS I ENERGIPRODUKTION			
					KIVIILIELIET STENKOLAR	KEV.-POLTTOÖLJY LÄTT BRÄNNOLJA	RASK.-POLTTOÖL- TUNG BRÄNNO.	
	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	MÄÄRÄ MÄNGD	GJ	MÄÄRÄ MÄNGD	GJ
	MWh	1000 MK	MWh	1000 MK	GJ			
4101 SÄHKÖHUGLT ELFÖRSÖRNING-----	43801047	5391963	52825687	5651256	83557215	463086	61069423	
S. SÄHKÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPRODUKTION AV EL 33514268	-	-	-	-	11196009	61827	1002618	
S1. VESIVOIMA-VATTENKRAFT	12993477	-	-	-	-	-	-	-
S2. TAVALLINEN LAUDUTUSVOIMA-KONV.-KONDENSRAFT	1641235	-	-	-	11196009	11991	698930	
S3. PROSESSI LAUHDUTUSVIMA-PROCESS KONDENSRAFT	340710	-	-	-	-	-	303566	
S4. YDIN LAUDUTUSVOIMA-KÄRN KONDENSRAFT	18534791	-	-	-	-	-	-	-
S9. MUULLA TAVALLA-PÅ ANNAT SÄTT	4055	-	-	-	-	49836	122	
Y. SÄHKÖN JA LÄMMÖN YHTEISTUOTANTO SAMPRODUKTION AV EL OCH VÄRME	10286779	-	45009484	-	66329460	63077	26758286	
Y1. KAUKLÄMPÖ VASTAPAIN-E-FJÄRRVÄRMEMOTTRYK	4873352	-	10836722	-	45347519	23506	3596023	
Y2. TEOLLISUUDEN VASTAPAIN-E-INDUSTRIELT MOTTRYK	5158403	-	33537652	-	20605714	38641	22439665	
Y9. MUULLA TAVALLA-PÅ ANNAT SÄTT	255024	-	635110	-	376227	930	722598	
L. LÄMMÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPROD. AV VÄRME	-	-	7816003	-	6031766	338182	13308519	
L1. LÄMPÖKESKUS-VÄRMECENTRAL	-	-	3666780	-	212568	310622	10219752	
L2. HÖYRYKESKUS,TEOLLIS.-PROCESSÄNGA,INDUSTR	-	-	1273675	-	3800	20643	1926733	
L9. MUULLA TAVALLA-PÅ ANNAT SÄTT	-	-	2377548	-	5815378	6917	1112034	
VOIMALAITOKSEN GMÄKÄYTÖ KRAFTVERKETS EGENFÖRBRUKNING	2059393	-	2034861	-	-	-	-	-
410111 YHD. KUNTA PALV-SÄHKÖN JA LÄMM.TUOT. EL/VÄRMEPROD. FÖR SAMHÄLLEN-----	35123830	4218314	14556618	2060796	62472966	258396	10418529	
S. SÄHKÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPRODUKTION AV EL 30326980	-	-	-	-	11191392	51138	433198	
S1. VESIVOIMA-VATTENKRAFT	10323678	-	-	-	-	-	-	-
S2. TAVALLINEN LAUDUTUSVOIMA-KONV.-KONDENSRAFT	1465397	-	-	-	11191392	7383	633198	
S3. PROSESSI LAUHDUTUSVIMA-PROCESS KONDENSRAFT	-	-	-	-	-	-	-	-
S4. YDIN LAUDUTUSVOIMA-KÄRN KONDENSRAFT	18534791	-	-	-	-	43755	-	-
S9. MUULLA TAVALLA-PÅ ANNAT SÄTT	3114	-	-	-	-	-	-	-
Y. SÄHKÖN JA LÄMMÖN YHTEISTUOTANTO SAMPRODUKTION AV EL OCH VÄRME	4796850	-	10533912	-	45253628	22620	3183364	
Y1. KAUKLÄMPÖ VASTAPAIN-E-FJÄRRVÄRMEMOTTRYK	4760617	-	10307149	-	44877401	22620	2460766	
Y2. TEOLLISUUDEN VASTAPAIN-E-INDUSTRIELT MOTTRYK	-	-	226763	-	376227	-	722598	
Y9. MUULLA TAVALLA-PÅ ANNAT SÄTT	36233	-	-	-	-	-	-	-
L. LÄMMÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPROD. AV VÄRME	-	-	4022706	-	6027946	184638	6601967	
L1. LÄMPÖKESKUS-VÄRMECENTRAL	-	-	1786303	-	212568	177721	5353233	
L2. HÖYRYKESKUS,TEOLLIS.-PROCESSÄNGA,INDUSTR	-	-	40467	-	-	-	178721	
L9. MUULLA TAVALLA-PÅ ANNAT SÄTT	-	-	2196356	-	5815378	6917	1070015	
VOIMALAITOKSEN GMÄKÄYTÖ KRAFTVERKETS EGENFÖRBRUKNING	1224959	-	124066	-	-	-	-	-
410111 SÄHKÖN TUOTANTO VESIVOIMALLA, YHD. ELPRODUKTION MED VATTENKRAF,SAHM. -----	10282706	831883	-	-	-	345	-	
S. SÄHKÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPRODUKTION AV EL 10282706	-	-	-	-	-	345	-	
S1. VESIVOIMA-VATTENKRAFT	10282623	-	-	-	-	-	-	-
S2. TAVALLINEN LAUDUTUSVOIMA-KONV.-KONDENSRAFT	-	-	-	-	-	-	-	-
S3. PROSESSI LAUHDUTUSVIMA-PROCESS KONDENSRAFT	-	-	-	-	-	-	-	-
S4. YDIN LAUDUTUSVOIMA-KÄRN KONDENSRAFT	-	-	-	-	-	-	-	-
S9. MUULLA TAVALLA-PÅ ANNAT SÄTT	83	-	-	-	-	345	-	-
Y. SÄHKÖN JA LÄMMÖN YHTEISTUOTANTO SAMPRODUKTION AV EL OCH VÄRME	-	-	-	-	-	-	-	-
Y1. KAUKLÄMPÖ VASTAPAIN-E-FJÄRRVÄRMEMOTTRYK	-	-	-	-	-	-	-	-
Y2. TEOLLISUUDEN VASTAPAIN-E-INDUSTRIELT MOTTRYK	-	-	-	-	-	-	-	-
Y9. MUULLA TAVALLA-PÅ ANNAT SÄTT	-	-	-	-	-	-	-	-
L. LÄMMÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPROD. AV VÄRME	-	-	-	-	-	-	-	-
L1. LÄMPÖKESKUS-VÄRMECENTRAL	-	-	-	-	-	-	-	-
L2. HÖYRYKESKUS,TEOLLIS.-PROCESSÄNGA,INDUSTR	-	-	-	-	-	-	-	-
L9. MUULLA TAVALLA-PÅ ANNAT SÄTT	-	-	-	-	-	-	-	-
VOIMALAITOKSEN GMÄKÄYTÖ KRAFTVERKETS EGENFÖRBRUKNING	105507	-	-	-	-	-	-	-

5. ENERGIAN TUOTANTO TOIMIALOITTAIN SEKÄ TUOTANTON KÄYTETTYT POLTTOAINEET VUONNA 1984
 ENERGIPRODUKTION INOM INDUSTRIN ENLIGT NÄRINGSGREN OCH PRODUKTIONSFÖRM SAMT
 FÖR ENERGIPRODUKTIONA FÖRBRUKADE BRÄNSLEN ÅR 1984
 PRODUCTION OF ENERGY BY BRANCH AND BY TYPE OF PRODUCTION, FUELS CONSUMED
 FOR ENERGY PRODUCTION IN 1984

TOIMIALA/TUOTANTOMUODOT NÄRINGSGREN/PRODUKTIONSFÖRM	SÄHKÖN TUOTANTO PRODUKTION AV EL		LÄMMÖN TUOTANTO PRODUKTION AV VÄRME		ENERGIAN TUOTANTOON KÄYTETTYT POLTTOAINEET BRÄNSLEN ANVÄNTA I ENERGIPRODUKTION			
					KIVIHIILET STENKOLAR	KEV.-POLTTOÖLJY LÄTT BRÄNNOLJA	RASK.-POLTTOÖL- TUNG BRÄNNÖL-	
	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	MÄÄRÄ MÄNGD	GJ	MÄÄRÄ MÄNGD	GJ
		MWH	1000 MK	MWH	1000 MK	GJ		GJ
410112 SÄHKÖN/LÄMMÖN TUOT. LÄMPÖVOIM. YHD- EL/VÄRMEPROD. MED VÄRMEKRAFT, SAMH.	5925936	1016453	14514368	2056931	59172092	230957	9994421	
S. SÄHKÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPRODUKTION AV EL	1129086	-	-	-	7890518	23699	417977	
S1. VESIVOIMA-VATTENKRAFT	41055	-	-	-	-	-	-	-
S2. TAVALLINEN LAUHDUTUSVOIMA-KONV.KONDENSRAFT	1086667	-	-	-	7890518	7383	417977	
S3. PROSESSI LAUHDUTUSVIMA-PROCESS KONDENSRAFT	-	-	-	-	-	-	-	-
S4. YDIN LAUHDUTUSVOIMA-KÄRN KONDENSRAFT	-	-	-	-	-	-	-	-
S9. MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	1366	-	-	-	-	16316	-	-
Y. SÄHKÖN JA LÄMMÖN YHTEISTUOTANTO SAMPRODUKTION AV EL OCH VÄRME	4796850	-	10533912	-	45253628	22620	3183364	
Y1. KAUKGÄLÄMPÖ VASTAPAIN-E-FJÄRRVÄRMEMOTTRYK	4760617	-	10307149	-	44877401	22620	2460766	
Y2. TEOLLISUUDEN VASTAPAIN-E-INDUSTRIELT MOTTRYK	-	-	-	-	-	-	-	-
Y9. MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	36233	-	226763	-	376227	-	722598	
L. LÄMMÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPROD. AV VÄRME	-	-	3980456	-	6027946	184638	6393080	
L1. LÄMPÖKESKUS-VÄRMECENTRAL	-	-	1779544	-	212568	177721	5304878	
L2. HÖYRYKESKUS,TEOLLIS.-PROCESSÅNGA,INDUSTRI	-	-	4556	-	-	-	18189	
L9. MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	-	-	2196356	-	5815378	6917	1070013	
VOIMALAITOKSEN OMÄKÄYTTÖ KRAFTVERKETS EGENFÖRBRUKNING	699380	-	124066	-	-	-	-	-
410113 SÄHKÖN ERILLISTUOT. LÄMPÖVOIM. YHD- ELPRODUKTION MED VÄRMEKRAFT, SAMH.	378904	57275	42250	3865	3300874	4279	424108	
S. SÄHKÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPRODUKTION AV EL	378904	-	-	-	3300874	4279	215221	
S1. VESIVOIMA-VATTENKRAFT	-	-	-	-	-	-	-	-
S2. TAVALLINEN LAUHDUTUSVOIMA-KONV.KONDENSRAFT	378730	-	-	-	3300874	-	215221	
S3. PROSESSI LAUHDUTUSVIMA-PROCESS KONDENSRAFT	-	-	-	-	-	-	-	-
S4. YDIN LAUHDUTUSVOIMA-KÄRN KONDENSRAFT	-	-	-	-	-	-	-	-
S9. MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	174	-	-	-	-	4279	-	-
Y. SÄHKÖN JA LÄMMÖN YHTEISTUOTANTO SAMPRODUKTION AV EL OCH VÄRME	-	-	-	-	-	-	-	-
Y1. KAUKGÄLÄMPÖ VASTAPAIN-E-FJÄRRVÄRMEMOTTRYK	-	-	-	-	-	-	-	-
Y2. TEOLLISUUDEN VASTAPAIN-E-INDUSTRIELT MOTTRYK	-	-	-	-	-	-	-	-
Y9. MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	-	-	-	-	-	-	-	-
L. LÄMMÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPROD. AV VÄRME	-	-	42250	-	-	-	208887	
L1. LÄMPÖKESKUS-VÄRMECENTRAL	-	-	6759	-	-	-	48355	
L2. HÖYRYKESKUS,TEOLLIS.-PROCESSÅNGA,INDUSTRI	-	-	35491	-	-	-	160532	
L9. MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	-	-	-	-	-	-	-	-
VOIMALAITOKSEN OMÄKÄYTTÖ KRAFTVERKETS EGENFÖRBRUKNING	51247	-	-	-	-	-	-	-
410114 SÄHKÖN TUOTANTO YDINVIMALLA, YHD. ELPRODUKTION MED KÄRNKRAFT, SAMH.	18534978	2312543	-	-	-	8955	-	
S. SÄHKÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPRODUKTION AV EL	18534978	-	-	-	-	8955	-	
S1. VESIVOIMA-VATTENKRAFT	-	-	-	-	-	-	-	-
S2. TAVALLINEN LAUHDUTUSVIMA-KONV.KONDENSRAFT	-	-	-	-	-	-	-	-
S3. PROSESSI LAUHDUTUSVIMA-PROCESS KONDENSRAFT	-	-	-	-	-	-	-	-
S4. YDIN LAUHDUTUSVIMA-KÄRN KONDENSRAFT	18534791	-	-	-	-	-	-	-
S9. MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	187	-	-	-	-	8955	-	-
Y. SÄHKÖN JA LÄMMÖN YHTEISTUOTANTO SAMPRODUKTION AV EL OCH VÄRME	-	-	-	-	-	-	-	-
Y1. KAUKGÄLÄMPÖ VASTAPAIN-E-FJÄRRVÄRMEMOTTRYK	-	-	-	-	-	-	-	-
Y2. TEOLLISUUDEN VASTAPAIN-E-INDUSTRIELT MOTTRYK	-	-	-	-	-	-	-	-
Y9. MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	-	-	-	-	-	-	-	-
L. LÄMMÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPROD. AV VÄRME	-	-	-	-	-	-	-	-
L1. LÄMPÖKESKUS-VÄRMECENTRAL	-	-	-	-	-	-	-	-
L2. HÖYRYKESKUS,TEOLLIS.-PROCESSÅNGA,INDUSTRI	-	-	-	-	-	-	-	-
L9. MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	-	-	-	-	-	-	-	-
VOIMALAITOKSEN OMÄKÄYTTÖ KRAFTVERKETS EGENFÖRBRUKNING	364830	-	-	-	-	-	-	-

MUUT ÖLJYT ANDRA OLJGR	MAAKASU NATURGAS	MASUUNIKAA- SU-MASUGNSG	MUUT ANDRA GASER	KAASUT KÄRN	YDIN ENERG.	PUU TRÄ	SULFIITTI, SULFAAT-L. SULFIT- SULFATFLUT.	MUUT POLTTOAIN. ANDRA BRÄNSLE	POLTTOAINEET YHTEENSÄ BRÄNSLE SAMMANLAGT	TOIMIALA/ TUOTANTOMOTO NÄRINGSGREN PRODUKTIONSFÖRM
							MAÄRÄ MÄNGD	MAÄRÄ MÄNGD	MAÄRÄ MÄNGD	
							GJ	GJ	GJ	
1372	2091040	-	-	-	-	134103	-	16640364	88244349	410112
1372	201390	-	-	-	-	-	-	-	8534956	S
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	8517268	S2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S3
1372	-	-	-	-	-	-	-	-	17688	S4
-	1524285	-	-	-	-	132603	-	13957362	64073862	Y
-	1518580	-	-	-	-	132603	-	13773986	62785956	Y1
-	5705	-	-	-	-	-	-	183376	1287906	Y2
-	365365	-	-	-	-	1500	-	2683002	15655531	L
-	365365	-	-	-	-	1500	-	1499081	7561113	L1
-	-	-	-	-	-	-	-	18189	18189	L2
-	-	-	-	-	-	-	-	1183921	8076229	L9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3729261	410113
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3520374	S
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3516095	S2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4279	S4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Y
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Y1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Y2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Y9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	208887	L
-	-	-	-	-	-	-	-	-	48355	L1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	160532	L2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	L9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	191617200	-	-	191626155	410114
-	-	-	-	-	-	191617200	-	-	191626155	S
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S2
-	-	-	-	-	-	191617200	-	-	191617200	S3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	8955	S4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Y
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Y1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Y2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Y9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	L
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	L1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	L2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	L9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

5. ENERGIAN TUOTANTO TEIMIALCITTAIN SEKÄ TUOTANTON KÄYTETYI POLTTOAINEET VUONNA 1984
 ENERGIPRODUKTION INEM INDUSTRIÄN ENLÄGT NÄRINGSGREN OCH PRODUKTIONSFÖRM SAMI
 FOR ENERGIPRODUKTION FÖRBRUKADE BRÄNSLEN ÅR 1984
 PRODUCTION OF ENERGY BY BRANCH AND BY TYPE OF PRODUCTION, FUELS CONSUMED
 FOR ENERGY PRODUCTION IN 1984

TOLMIALA/TUOTANTOMUOTO NÄRINGSGREN/PRODUKTIONSFÖRM	SÄHKÖN TUOTANTO PRODUKTION AV EL		LÄMMÖN TUOTANTO PRODUKTION AV VÄRME		ENERGIAN TUOTANTON KÄYTETYI POLTTOAINEET BRÄNSLEN ANVANTS I ENERGIPRODUKTION		
					KIVIHIELLET STENKOLAR	KEV-POLTTOÖLJY LATT BRÄNNOLJA	RASK-POLTTOÖLJY TUNG BRÄNNÖ
	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	MÄÄRÄ MÄNGD	GJ	MÄÄRÄ MÄNGD
	MWh	1000 MK	MWh	1000 MK		GJ	GJ
410119 SÄHKÖN TUOTANTO MUULLA TAVALLA, YHD. ELPRODUKTION PÅ ANNAT SÄTT, SAMH. -----	1306	160	-	-	-	13860	-
S.-SÄHKÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPRODUKTION AV EL	1306	-	-	-	-	13860	-
S1.-VESIVOIMA-VATTENKRAFT	-	-	-	-	-	-	-
S2.-TAVALLINEN LAUDUTUSVOIMA-KONV.-KONDENSRAFT	-	-	-	-	-	-	-
S3.-PROSESSI LAUDUTUSVOIMA-PROCESS KONDENSRAFT	-	-	-	-	-	-	-
S4.-YDIN LAUDUTUSVOIMA-KARBON KONDENSRAFT	-	-	-	-	-	-	-
S9.-MUULLA TAVALLA-PÅ ANNAT SÄTT	1306	-	-	-	-	13860	-
Y.-SÄHKÖN JA LÄMMÖN YHTEISTUOTANTO SAMPRODUKTION AV EL OCH VÄRME	-	-	-	-	-	-	-
Y1.-KAUKOLÄMPÖ VASTAPAIN-E-FJÄRRVÄRMEMOTTRYK	-	-	-	-	-	-	-
Y2.-TEOLLISUUDEN VASTAPAIN-E-INDUSTRIEL MOTTRYK	-	-	-	-	-	-	-
Y9.-MUULLA TAVALLA-PÅ ANNAT SÄTT	-	-	-	-	-	-	-
L.-LÄMMÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPROD. AV VÄRME	-	-	-	-	-	-	-
L1.-LÄMPÖKESKUS-VÄRMECENTRAL	-	-	-	-	-	-	-
L2.-HÖYRYKESKUS-TEGLLÄS-PROCESSÄNGA, INDUSTRI	-	-	-	-	-	-	-
L9.-MUULLA TAVALLA-PÅ ANNAT SÄTT	-	-	-	-	-	-	-
VOIMALAITOKSEN CHAKÄYTÖ KRAFTVERKETS EGENFÖRBRUKNING	3995	-	-	-	-	-	-
410112 SÄHKÖN JA LÄMMÖN JAKELU EL- OCH VÄRME-DISTRIBUTION-----	191444	27734	1812279	202052	-	115243	4672857
S.-SÄHKÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPRODUKTION AV EL	191444	-	-	-	-	519	-
S1.-VESIVOIMA-VATTENKRAFT	191240	-	-	-	-	-	-
S2.-TAVALLINEN LAUDUTUSVOIMA-KONV.-KONDENSRAFT	-	-	-	-	-	-	-
S3.-PROSESSI LAUDUTUSVOIMA-PROCESS KONDENSRAFT	-	-	-	-	-	-	-
S4.-YDIN LAUDUTUSVOIMA-KARBON KONDENSRAFT	-	-	-	-	-	-	-
S9.-MUULLA TAVALLA-PÅ ANNAT SÄTT	204	-	-	-	-	519	-
Y.-SÄHKÖN JA LÄMMÖN YHTEISTUOTANTO SAMPRODUKTION AV EL OCH VÄRME	-	-	-	-	-	-	-
Y1.-KAUKOLÄMPÖ VASTAPAIN-E-FJÄRRVÄRMEMOTTRYK	-	-	-	-	-	-	-
Y2.-TEOLLISUUDEN VASTAPAIN-E-INDUSTRIEL MOTTRYK	-	-	-	-	-	-	-
Y9.-MUULLA TAVALLA-PÅ ANNAT SÄTT	-	-	-	-	-	-	-
L.-LÄMMÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPROD. AV VÄRME	-	-	1812279	-	-	114726	4672857
L1.-LÄMPÖKESKUS-VÄRMECENTRAL	-	-	1810747	-	-	114724	4672857
L2.-HÖYRYKESKUS-TEGLLÄS-PROCESSÄNGA, INDUSTRI	-	-	1532	-	-	-	-
L9.-MUULLA TAVALLA-PÅ ANNAT SÄTT	-	-	-	-	-	-	-
VOIMALAITOKSEN CHAKÄYTÖ KRAFTVERKETS EGENFÖRBRUKNING	51926	-	54667	-	-	-	-
410121 SÄHKÖN SIIRTO JA JAKELU ELTRANSMISSION GCH -DISTRIBUTION-----	119239	17523	19731	2423	-	4994	50222
S.-SÄHKÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPRODUKTION AV EL	119239	-	-	-	-	519	-
S1.-VESIVOIMA-VATTENKRAFT	119035	-	-	-	-	-	-
S2.-TAVALLINEN LAUDUTUSVOIMA-KONV.-KONDENSRAFT	-	-	-	-	-	-	-
S3.-PROSESSI LAUDUTUSVOIMA-PROCESS KONDENSRAFT	-	-	-	-	-	-	-
S4.-YDIN LAUDUTUSVOIMA-KARBON KONDENSRAFT	-	-	-	-	-	-	-
S9.-MUULLA TAVALLA-PÅ ANNAT SÄTT	204	-	-	-	-	519	-
Y.-SÄHKÖN JA LÄMMÖN YHTEISTUOTANTO SAMPRODUKTION AV EL OCH VÄRME	-	-	-	-	-	-	-
Y1.-KAUKOLÄMPÖ VASTAPAIN-E-FJÄRRVÄRMEMOTTRYK	-	-	-	-	-	-	-
Y2.-TEOLLISUUDEN VASTAPAIN-E-INDUSTRIEL MOTTRYK	-	-	-	-	-	-	-
Y9.-MUULLA TAVALLA-PÅ ANNAT SÄTT	-	-	-	-	-	-	-
L.-LÄMMÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPROD. AV VÄRME	-	-	19731	-	-	4475	50222
L1.-LÄMPÖKESKUS-VÄRMECENTRAL	-	-	19731	-	-	4475	50222
L2.-HÖYRYKESKUS-TEGLLÄS-PROCESSÄNGA, INDUSTRI	-	-	-	-	-	-	-
L9.-MUULLA TAVALLA-PÅ ANNAT SÄTT	-	-	-	-	-	-	-
VOIMALAITOKSEN CHAKÄYTÖ KRAFTVERKETS EGENFÖRBRUKNING	32213	-	832	-	-	-	-

5. ENERGIAN TUOTANTO TOIMIALOITTAIN SEKÄ TUOTANTON KÄYTETYT POLTTOAINEET VUONNA 1984
 ENERGIPRODUKTION INCM INDUSTRIN ENLIGT NÄRINGSGREN OCH PRODUKTIONSFORM SAMT.
 FOR ENERGIPRODUKTIONA FÖRBRUKAGE BRÄNSLEN ÅR 1984
 PRODUCTION OF ENERGY BY BRANCH AND BY TYPE OF PRODUCTION, FUELS CONSUMED
 FOR ENERGY PRODUCTION IN 1984

TOIMIALA/TUOTANTOMUOTO NÄRINGSGREN/PRODUKTIONSFORM	SÄHKÖN TUOTANTO PRODUKTION AV EL		LÄMMÖN TUOTANTO PRODUKTION AV VÄRME		ENERGIAN TUOTANTOON KÄYTETYT POLTTOAINEET BRÄNSLEN ANVÄNTS I ENERGIPRODUKTION					
	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	KIVIKIILET STENKOLAR	KEV.-POLTTOÖLJY LAIT BRÄNNOLJA	RASK.-POLTTOÖLJY TUNG BRÄNNÖLJA	MÄÄRÄ MÄNGD		
					MWh	1000 MK	MWh	1000 MK	GJ	6J
410122 SÄHKÖN JA LÄMMÖN JAKELU EL- OCH VÄRMEDISTRIBUTION-----	72205	10211	1792548	199629	-	-	-	-	110249	4622635
S-SÄHKÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPRODUKTION AV EL	72205	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S1.VESIVOIMA-VATTENKRAFT	72205	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S2.TAVALLINEN LAUHDUTUSVOIMA-KONV.-KONDENSRAFT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S3.PROSESSI LAUHDUTUSVOIMA-PROCESS KONDENSRAFT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S4.YDIN LAUHDUTUSVOIMA-KÄRN KONDENSRAFT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S9.MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Y-SÄHKÖN JA LÄMMÖN YHTEISTUOTANTO SAMPRODUKTION AV EL OCH VÄRME	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Y1.KAUKOLÄMPÖ VASTAPAIN-E-FJÄRRVÄRMEMOTTRYK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Y2.TEOLLISUUDEN VASTAPAIN-E-INDUSTRIELT MOTTRYK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Y9.MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L-LÄMMÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPROD. AV VÄRME	-	-	1792548	-	-	-	-	-	110249	4622635
L1.LÄMPÖKESKUS-VÄRMECENTRAL	-	-	1791016	-	-	-	-	-	110249	4622635
L2.HÖYRYKESKUS,TEOLLIS.-PROCESSÅNGA,INDUSTRI	-	-	1532	-	-	-	-	-	-	-
L9.MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VOIMALAITOKSEN OMAKÄYTÖ KRAFTVERKETS EGENFÖRBRUKNING	19713	-	53835	-	-	-	-	-	-	-
41013 TEGLL.OMATARVE SÄHKÖN JA LÄMMÖN TUOT EL- OCH VÄRMEPROD. FÖR IND. EGENBRUK-----	8485773	1145915	36456590	3388408	21084249	89447	-	-	25978037	
S-SÄHKÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPRODUKTION AV EL	2995844	-	-	-	4617	10170	-	-	369420	
S1.VESIVOIMA-VATTENKRAFT	2478559	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S2.TAVALLINEN LAUHDUTUSVOIMA-KONV.-KONDENSRAFT	175838	-	-	-	4617	4608	-	-	65732	
S3.PROSESSI LAUHDUTUSVOIMA-PROCESS KONDENSRAFT	346710	-	-	-	-	-	-	-	303566	
S4.YDIN LAUHDUTUSVOIMA-KÄRN KONDENSRAFT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
S9.MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	737	-	-	-	-	5562	-	-	122	
Y-SÄHKÖN JA LÄMMÖN YHTEISTUOTANTO SAMPRODUKTION AV EL OCH VÄRME	5489929	-	34475572	-	21075832	40457	-	-	23574922	
Y1.KAUKOLÄMPÖ VASTAPAIN-E-FJÄRRVÄRMEMOTTRYK	112735	-	529573	-	470118	886	-	-	1135257	
Y2.TEOLLISUUDEN VASTAPAIN-E-INDUSTRIELT MOTTRYK	5158403	-	33537652	-	20605714	38641	-	-	22439665	
Y9.MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	218791	-	408347	-	-	930	-	-	-	
L-LÄMMÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPROD. AV VÄRME	-	-	1981018	-	3800	38820	-	-	2033693	
L1.LÄMPÖKESKUS-VÄRMECENTRAL	-	-	67230	-	-	18177	-	-	193662	
L2.HÖYRYKESKUS,TEOLLIS.-PROCESSÅNGA,INDUSTRI	-	-	1733628	-	3800	20643	-	-	1798012	
L9.MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	-	-	179660	-	-	-	-	-	42021	
VOIMALAITOKSEN OMAKÄYTÖ KRAFTVERKETS EGENFÖRBRUKNING	782508	-	1856128	-	-	-	-	-	-	
410131 SÄHKÖN TUOTANTO VESIVOIMALLA, TEGLL. ELPRODUKTION MED VATTENKRAFT, INC. -----	2248864	278133	-	-	-	-	-	-	-	
S-SÄHKÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPRODUKTION AV EL	2248864	-	-	-	-	-	-	-	-	
S1.VESIVOIMA-VATTENKRAFT	2248864	-	-	-	-	-	-	-	-	
S2.TAVALLINEN LAUHDUTUSVOIMA-KONV.-KONDENSRAFT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
S3.PROSESSI LAUHDUTUSVOIMA-PROCESS KONDENSRAFT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
S4.YDIN LAUHDUTUSVOIMA-KÄRN KONDENSRAFT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
S9.MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Y-SÄHKÖN JA LÄMMÖN YHTEISTUOTANTO SAMPRODUKTION AV EL OCH VÄRME	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Y1.KAUKOLÄMPÖ VASTAPAIN-E-FJÄRRVÄRMEMOTTRYK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Y2.TEOLLISUUDEN VASTAPAIN-E-INDUSTRIELT MOTTRYK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Y9.MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
L-LÄMMÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPROD. AV VÄRME	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
L1.LÄMPÖKESKUS-VÄRMECENTRAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
L2.HÖYRYKESKUS,TEOLLIS.-PROCESSÅNGA,INDUSTRI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
L9.MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VOIMALAITOKSEN OMAKÄYTÖ KRAFTVERKETS EGENFÖRBRUKNING	22609	-	50	-	-	-	-	-	-	

S- ENERGIAN TUOTANTO TOIMIALOITTAIN SEKÄ TUOTANTON KÄYTETYT POLTTOAINEET VUONNA 1984
 ENERGIPRODUKTION INOM INDUSTRIN ENLIGT NÄRINGSGREN OCH PRODUKTIONSFÖRM SAMT
 FOR ENERGIPRODUKTION FÖRBRUKADE BRÄNSLEN ÅR 1984
 PRODUCTION OF ENERGY BY BRANCH AND BY TYPE OF PRODUCTION, FUELS CONSUMED
 FOR ENERGY PRODUCTION IN 1984

TOIMIALA/TUOTANTOMUODOT NÄRINGSGREN/PRODUKTIONSFÖRM	SÄHKÖN TUOTANTO PRODUKTION AV EL		LÄMMÖN TUOTANTO PRODUKTION AV VÄRME		ENERGIAN TUOTANTON KÄYTETYT POLTTOAINEET BRÄNSLEN ANVÄNTA I ENERGIPRODUKTION			
					KIVIHEILLET STENKOLAR	KEV-POLTTOKUOLJY LÄTT BRÄNNOLJA	RASK-POLTTOKUOLJY RÄTT BRÄNNOLJA	
	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	MÄÄRÄ MÄNGD	GJ	MÄÄRÄ MÄNGD	GJ
	MWH	1000 MK	MWH	1000 MK	GJ		MÄÄRÄ MÄNGD	GJ
410132 SÄHKÖN/LÄMMÖN TUOT. LÄMPÖVIM-TEOLL. EL/VÄRMEPROD. MED VÄRMEKRAFT, IND.	6176567	859503	36604164	3386388	21084249	87856	25956722	
S-SÄHKÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPRODUKTION AV EL	746794	-	-	-	4617	9507	369420	
S1-VESIVOIMA-VATTENKRAFT	229695	-	-	-	-	-	-	
S2-TAVALLINEN LAUHDUTUSVOIMA-KONV-KONDENSRAFT	175838	-	-	-	4617	4608	65732	
S3-PROSESSI LAUHDUTUSVOIMA-PROCESS KONDENSRAFT	340710	-	-	-	-	-	303566	
S4-YDIN LAUHDUTUSVOIMA-KÄRN KONDENSRAFT	-	-	-	-	-	-	-	
S9-MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	551	-	-	-	-	4899	122	
Y-SÄHKÖN JA LÄMMÖN YHTEISTUOTANTO SAMPRODUKTION AV EL OCH VÄRME	5427773	-	34439166	-	21075832	39527	23574922	
Y1-KAUKGÄLÄMPÄ VASTAPAIN-EJÄRRVÄRMEMOTTRYK	112735	-	529573	-	470118	886	1135257	
Y2-TEOLLISUUDEN VASTAPAIN-EINDUSTRIELET MOTTRYK	5158403	-	33537652	-	20605714	38641	22439665	
Y9-MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	156635	-	371941	-	-	-	-	
L-LÄMMÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPROD. AV VÄRME	-	-	1964998	-	3800	38820	2012380	
L1-LÄMPÖKESKUS-VÄRMECENTRAL	-	-	67310	-	-	18177	193662	
L2-HÖYRYKESKUS,TEOLLIS.-PROCESSÅNGA,INDUSTR	-	-	1733628	-	3800	20643	1798012	
L9-MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	-	-	164060	-	-	-	20706	
VOIMALAITOKSEN GMÄKÄYTÖ KRAFTVERKETS EGENFÖRBRUKNING	754518	-	1854235	-	-	-	-	
410133 SÄHKÖN ERILLISTLOT. LÄMPÖVIM-TEOLL. ELPRODUKTION MED VÄRMEKRAFT, IND.	45264	5455	16020	528	-	-	-	21315
S-SÄHKÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPRODUKTION AV EL	-	-	-	-	-	-	-	
S1-VESIVOIMA-VATTENKRAFT	-	-	-	-	-	-	-	
S2-TAVALLINEN LAUHDUTUSVOIMA-KONV-KONDENSRAFT	-	-	-	-	-	-	-	
S3-PROSESSI LAUHDUTUSVOIMA-PROCESS KONDENSRAFT	-	-	-	-	-	-	-	
S4-YDIN LAUHDUTUSVOIMA-KÄRN KONDENSRAFT	-	-	-	-	-	-	-	
S9-MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	-	-	-	-	-	-	-	
Y-SÄHKÖN JA LÄMMÖN YHTEISTUOTANTO SAMPRODUKTION AV EL OCH VÄRME	45264	-	-	-	-	-	-	
Y1-KAUKGÄLÄMPÄ VASTAPAIN-EJÄRRVÄRMEMOTTRYK	-	-	-	-	-	-	-	
Y2-TEOLLISUUDEN VASTAPAIN-EINDUSTRIELET MOTTRYK	-	-	-	-	-	-	-	
Y9-MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	45264	-	-	-	-	-	-	
L-LÄMMÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPROD. AV VÄRME	-	-	16020	-	-	-	-	21315
L1-LÄMPÖKESKUS-VÄRMECENTRAL	-	-	420	-	-	-	-	
L2-HÖYRYKESKUS,TEOLLIS.-PROCESSÅNGA,INDUSTR	-	-	15600	-	-	-	-	21315
VOIMALAITOKSEN GMÄKÄYTÖ KRAFTVERKETS EGENFÖRBRUKNING	4802	-	1843	-	-	-	-	
410139 SÄHKÖN TUOTANTO MUULLA TAVALLA,TEOLL. ELPRODUKTION PÄ ANNAT SÄTT, IND.	17078	2824	36406	3492	-	1593	-	
S-SÄHKÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPRODUKTION AV EL	186	-	-	-	-	663	-	
S1-VESIVOIMA-VATTENKRAFT	-	-	-	-	-	-	-	
S2-TAVALLINEN LAUHDUTUSVOIMA-KONV-KONDENSRAFT	-	-	-	-	-	-	-	
S3-PROSESSI LAUHDUTUSVOIMA-PROCESS KONDENSRAFT	-	-	-	-	-	-	-	
S4-YDIN LAUHDUTUSVOIMA-KÄRN KONDENSRAFT	-	-	-	-	-	-	-	
S9-MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	186	-	-	-	-	663	-	
Y-SÄHKÖN JA LÄMMÖN YHTEISTUOTANTO SAMPRODUKTION AV EL OCH VÄRME	16892	-	36406	-	-	930	-	
Y1-KAUKGÄLÄMPÄ VASTAPAIN-EJÄRRVÄRMEMOTTRYK	-	-	-	-	-	-	-	
Y2-TEOLLISUUDEN VASTAPAIN-EINDUSTRIELET MOTTRYK	-	-	-	-	-	-	-	
Y9-MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	16892	-	36406	-	-	930	-	
L-LÄMMÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPROD. AV VÄRME	-	-	-	-	-	-	-	
L1-LÄMPÖKESKUS-VÄRMECENTRAL	-	-	-	-	-	-	-	
L2-HÖYRYKESKUS,TEOLLIS.-PROCESSÅNGA,INDUSTR	-	-	-	-	-	-	-	
L9-MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	-	-	-	-	-	-	-	
VOIMALAITOKSEN GMÄKÄYTÖ KRAFTVERKETS EGENFÖRBRUKNING	579	-	-	-	-	-	-	

MUUT ÖLJYT ANDRA GLJÖR	MAAKAASU NATURGAS	MASUUNIKAA- SU-MASUGNSG	MUUT ANDRA	KAASUT GASER	YDIN KÄRN	ENERG. ENERG.	PUU TRÄ	SULFIITI, SULFAAT-L- SULFIT, SULFATFLUT-	MUUT PGLITCAIN- ANDRA BRÄNSLE	POLTTGAINET YHTEENSA BRÄNSLE SAMMANLAGT	TGIMIALA/ TUGTANTOMUOTO NÄRINGSGREN PRODUKTIONSFÖRM
MÄÄRÄ MÄNGO	MÄÄRÄ MÄNGO	MÄÄRÄ MÄNGO	MÄÄRÄ MÄNGO	MÄÄRÄ MÄNGO	MÄÄRÄ MÄNGO	MÄÄRÄ MÄNGO	MÄÄRÄ MÄNGO	MÄÄRÄ MÄNGO	MÄÄRÄ MÄNGO	MÄÄRÄ MÄNGO	MÄÄRÄ MÄNGO
GJ	GJ	GJ	GJ	GJ	GJ	GJ	GJ	GJ	GJ	GJ	
21174	14672490	6238728	991180	-	24718039	57492956	24424969	175688361	410132		
7408	114065	2597260	-	-	486848	472973	974794	5036892	S		
-	-	340000	-	-	486848	472973	100983	1477683	S1		
1922	-	2257260	-	-	-	-	873811	3548762	S2		
-	114065	-	-	-	-	-	-	-	S3		
5486	-	-	-	-	-	-	-	10507	S4		
									S9		
13766	14429555	2135200	991180	-	24007159	57019983	20417263	163704387	Y		
-	-	293080	-	-	-	-	892718	2792059	Y1		
13766	13729555 700000	1842120	991180	-	24007159	57019983	19420978 53567	160158261 753567	Y2		
-	128870	1506268	-	-	224032	-	3032912	6942082	L		
-	128870	1506268	-	-	51300	-	18066	281203	L1		
-	128870	-	-	-	172732	-	2546113 468735	6176438 489441	L2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	L9		
-	-	-	-	-	-	-	-	-			
-	-	-	-	-	-	-	588269	609584	410133		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	S		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	S1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	S2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	S3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	S4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	S9		
-	-	-	-	-	-	-	588269	588269	Y		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Y1		
-	-	-	-	-	-	-	588269	588269	Y2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Y9		
-	-	-	-	-	-	-	-	21315	L		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	L1		
-	-	-	-	-	-	-	-	21315	L2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	L9		
-	-	-	-	-	-	-	-	-			
-	265860	-	-	-	-	-	-	267453	410139		
-	-	-	-	-	-	-	-	663	S		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	S1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	S2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	S3		
-	-	-	-	-	-	-	-	663	S4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	S9		
-	265860	-	-	-	-	-	-	266790	Y		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Y1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Y2		
-	265860	-	-	-	-	-	-	266790	Y9		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	L		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	L1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	L2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	L9		
-	-	-	-	-	-	-	-	-			

S. ENERGIAN TUOTANTO TÖIMIALOITTAIN SEKÄ TUOTANTON KÄYTETYT POLTOAINEET VUONNA 1984
 ENERGIPRODUKTION INOM INDUSTRIN ENLIGT NÄRINGSgren OCH PRODUKTionsFORM SAMT
 FOR ENERGIPRODUKTION FÖRBRUKAGE BRÄNSLEN ÅR 1984
 PRODUCTION OF ENERGY BY BRANCH AND BY TYPE OF PRODUCTION, FUELS CONSUMED
 FOR ENERGY PRODUCTION IN 1984

TOIMIALA/TUOTANTOMUOTTO NÄRINGSgren/PRODUKTionsFORM	SÄHKÖN TUOTANTO PRODUKTION AV EL	LÄMMÖN TUOTANTO PRODUKTION AV VÄRME	ENERGIAN TUOTANTON KÄYTEITYI POLTOAINEET BRÄNSLEN ANVÄNTS I ENERGIPRODUKTION					
			KIVIHILLET STENKOLAR	KEV.POLTTOöljy LÄTT BRÄNNOLJA	RASK.POLTTOöljy RÄTT BRÄNNÖLJA	MÄÄRÄ MÄNGD	MÄÄRÄ MÄNGD	
			MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	MÄÄRÄ MÄNGD	MÄÄRÄ MÄNGD
			MWH	1000 MK	MWH	1000 MK	GJ	GJ
4103 LÄMMÖN ERILLISTUOTANTO JA JAKELU SÄRPROD. OCH DISTRIBUTION AV VÄRME.....	99567	13959	2246252	278893	411468	69876	3260054	
S.SÄHKÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPRODUKTION AV EL	107	-	-	-	-	-	-	771
S1.VESIVOIMA-VATTENKRAFT	-	-	-	-	-	-	-	-
S2.TAVALLINEN LAUHDUTUSVOIMA-KONV.KONDENSRAFT	107	-	-	-	-	-	-	771
S3.PROSESSI LAUHDUTUSVOIMA-PROCESS KONDENSRAFT	-	-	-	-	-	-	-	-
S4.YDIN LAUHDUTUSVOIMA-KÄRN KONDENSRAFT	-	-	-	-	-	-	-	-
S9.MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	-	-	-	-	-	-	-	-
Y-SÄHKÖN JA LÄMMÖN YHTEISTUOTANTO SAMPRODUKTION AV EL OCH VÄRME	99460	-	524905	-	19125	-	-	37474
Y1.KAUKLÄMPÖ VASTAPAIN-E-FJÄRRVÄRMEMOTTRYK	-	-	-	-	-	-	-	-
Y2.TEOLLISUUDEN VASTAPAIN-E-INDUSTRIEL MÖTRYK	99460	-	524905	-	19125	-	-	37474
Y9.MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	-	-	-	-	-	-	-	-
L-LÄMMÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPROD. AV VÄRME	-	-	1721347	-	392343	69876	3221809	
L1.LÄMPÖKESKUS-VÄRMECENTRAL	-	-	1263174	-	392343	46804	2443194	
L2.HÖYRYKESKUS,TEOLLIS.-PROCESSÅNGA,INDUSTRI	-	-	458173	-	-	23072	780615	
L9.MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	-	-	-	-	-	-	-	-
VOIMALAITOKSEN OMAKÄYTÖ KRAFTVERKETS EGENFÖRBRUKNING	55996	-	21771	-	-	-	-	-
410310 YHDYSKUNTEN KAUKGÄÄMÖN TUOTANTO SAMHÄLLETS FJÄRRVÄRMEPRODUKTION.....	-	-	1197265	158589	392343	46804	2193453	
S.SÄHKÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPRODUKTION AV EL	-	-	-	-	-	-	-	-
S1.VESIVOIMA-VATTENKRAFT	-	-	-	-	-	-	-	-
S2.TAVALLINEN LAUHDUTUSVOIMA-KONV.KONDENSRAFT	-	-	-	-	-	-	-	-
S3.PROSESSI LAUHDUTUSVOIMA-PROCESS KONDENSRAFT	-	-	-	-	-	-	-	-
S4.YDIN LAUHDUTUSVOIMA-KÄRN KONDENSRAFT	-	-	-	-	-	-	-	-
S9.MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	-	-	-	-	-	-	-	-
Y-SÄHKÖN JA LÄMMÖN YHTEISTUOTANTO SAMPRODUKTION AV EL OCH VÄRME	-	-	-	-	-	-	-	-
Y1.KAUKLÄMPÖ VASTAPAIN-E-FJÄRRVÄRMEMOTTRYK	-	-	-	-	-	-	-	-
Y2.TEOLLISUUDEN VASTAPAIN-E-INDUSTRIEL MÖTRYK	-	-	-	-	-	-	-	-
Y9.MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	-	-	-	-	-	-	-	-
L-LÄMMÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPROD. AV VÄRME	-	-	1197265	-	392343	46804	2193453	
L1.LÄMPÖKESKUS-VÄRMECENTRAL	-	-	1197265	-	392343	46804	2193453	
L2.HÖYRYKESKUS,TEOLLIS.-PROCESSÅNGA,INDUSTRI	-	-	-	-	-	-	-	-
L9.MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	-	-	-	-	-	-	-	-
VOIMALAITOKSEN OMAKÄYTÖ KRAFTVERKETS EGENFÖRBRUKNING	29632	-	1580	-	-	-	-	-
410320 TEOLLISUUDEN LÄMMÖN TUOTANTO INDUSTRINS VÄRMEPRODUKTION.....	99567	13959	1048987	120304	19125	23072	1066601	
S.SÄHKÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPRODUKTION AV EL	107	-	-	-	-	-	-	771
S1.VESIVOIMA-VATTENKRAFT	-	-	-	-	-	-	-	-
S2.TAVALLINEN LAUHDUTUSVOIMA-KONV.KONDENSRAFT	107	-	-	-	-	-	-	771
S3.PROSESSI LAUHDUTUSVOIMA-PROCESS KONDENSRAFT	-	-	-	-	-	-	-	-
S4.YDIN LAUHDUTUSVOIMA-KÄRN KONDENSRAFT	-	-	-	-	-	-	-	-
S9.MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	-	-	-	-	-	-	-	-
Y-SÄHKÖN JA LÄMMÖN YHTEISTUOTANTO SAMPRODUKTION AV EL OCH VÄRME	99460	-	524905	-	19125	-	-	37474
Y1.KAUKLÄMPÖ VASTAPAIN-E-FJÄRRVÄRMEMOTTRYK	-	-	-	-	-	-	-	-
Y2.TEOLLISUUDEN VASTAPAIN-E-INDUSTRIEL MÖTRYK	99460	-	524905	-	19125	-	-	37474
Y9.MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	-	-	-	-	-	-	-	-
L-LÄMMÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPROD. AV VÄRME	-	-	524082	-	-	23072	1028356	
L1.LÄMPÖKESKUS-VÄRMECENTRAL	-	-	65909	-	-	-	-	247741
L2.HÖYRYKESKUS,TEOLLIS.-PROCESSÅNGA,INDUSTRI	-	-	458173	-	-	23072	780615	
L9.MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	-	-	-	-	-	-	-	-
VOIMALAITOKSEN OMAKÄYTÖ KRAFTVERKETS EGENFÖRBRUKNING	26364	-	20191	-	-	-	-	-

MUUT ÖLJYT ANDRA GLJÖR	MAAKAASU NATURGAS	MASUUNIKAA- SU-MASUGNSG	MUUT ANDRA	KAASUT GÄSER	YDIN KÄRN	ENERG. ENERG.	PUU TRÅ	SULFIITTI, SULFAAT-L. SULFIT- SULFATFLUT-	MUUT POLTTOAIN- ANDRA BRÄNSLE	POLTTOAINEET YHTEENSA BRÄNSLE SAMMANLAGT	TOIMIALA/ TUOTANTOMUOTO NÄRINGSGRENN PRODUKTIONSFÖRM
MAÄRÄ MÄNGD	MAÄRÄ MÄNGD	MAÄRÄ MÄNGD	MAÄRÄ MÄNGD	MAÄRÄ MÄNGD	MAÄRÄ MÄNGD	MAÄRÄ MÄNGD	MAÄRÄ MÄNGD	MAÄRÄ MÄNGD	MAÄRÄ MÄNGD	MAÄRÄ MÄNGD	
GJ	GJ	GJ	GJ	GJ	GJ	GJ	GJ	GJ	GJ	GJ	GJ
25930	2045365	-	-	-	2398560	-	1291226	9502479	4103		
-	-	-	-	-	-	-	-	771	S		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	S1		
-	-	-	-	-	-	-	-	221	S2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	S3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	S4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	S9		
-	1171170	-	-	-	1140080	-	4691	2372540	Y		
-	1171170	-	-	-	1140080	-	4691	2372540	Y1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Y2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Y9		
25930	874195	-	-	-	1258480	-	1286535	7129168	L		
25930	874195	-	-	-	358057	-	1240099	5378622	L1		
-	-	-	-	-	900423	-	46436	1750546	L2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	L9		
-	-	-	-	-	-	-	-	-			
25930	874195	-	-	-	358057	-	1240099	5130881	410310		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	S		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	S1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	S2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	S3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	S4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	S9		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Y		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Y1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Y2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Y9		
25930	874195	-	-	-	358057	-	1240099	5130881	L		
25930	874195	-	-	-	358057	-	1240099	5130881	L1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	L2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	L9		
-	-	-	-	-	-	-	-	-			
-	1171170	-	-	-	2040503	-	51127	4371598	410320		
-	-	-	-	-	-	-	-	771	S		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	S1		
-	-	-	-	-	-	-	-	221	S2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	S3		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	S4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	S9		
-	1171170	-	-	-	1140080	-	4691	2372540	Y		
-	1171170	-	-	-	1140080	-	4691	2372540	Y1		
-	-	-	-	-	900423	-	46436	1998287	L		
-	-	-	-	-	900423	-	46436	1750546	L1		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	L2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	L9		
-	-	-	-	-	-	-	-	-			

S- ENERGIAN TUOTANTO TOIMIALGITTAIN SEKÄ TUOTANTON KÄYTETYT POLTTOAINEET WUONNA 1984
 ENERGIPRODUKTION INOM INDUSTRIN ENLIGT NÄRINGSGREN OCH PRODUKTIONSFÖRM SAMT
 FÖR ENERGIPRODUKTION FÖRBRUKADE BRÄNSLEN ÅR 1984
 PRODUCTION OF ENERGY BY BRANCH AND BY TYPE OF PRODUCTION, FUELS CONSUMED
 FOR ENERGY PRODUCTION IN 1984

TOIMIALA/TUOTANTOMUOTO NÄRINGSGREN/PRODUKTIONSFÖRM	SÄHKÖN TUOTANTO PRODUKTION AV EL		LÄMMÖN TUOTANTO PRODUKTION AV VÄRME		ENERGIAN TUOTANTON KÄYTETYT POLTTOAINEET BRÄNSLEN ANVÄNTA I ENERGIPRODUKTION			
					KIVIHIILET STENKOLÄR	KEV.-POLTTOÖLJY LÄTT BRÄNGLJA	RASK.-POLTTOÖL- TUNG BRÄNNING	
	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	MÄÄRÄ MÄNGD	GJ	GJ	GJ
	MWH	1000 MK	MWH	1000 MK	GJ			
42 VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU VATTENFÖRSÖRNING-----	1309	274	57154	5967	-	5617	91228	-
S-SÄHKÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPRODUKTION AV EL	1309	-	-	-	-	37	-	-
S1-VESIVOIMA-VATTENKRAFT	1297	-	-	-	-	-	-	-
S2-TAVALLINEN LAUDUTUSVOIMA-KONV.-KONDENSRAFT	-	-	-	-	-	-	-	-
S3-PROSESSI LAUHUTUSVGIMA-PROCESS KONDENSRAFT	-	-	-	-	-	-	-	-
S4-YDIN LAUDUTUSVGIMA-KÄRN KONDENSRAFT	-	-	-	-	-	-	-	-
S9-MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	12	-	-	-	-	37	-	-
Y-SÄHKÖN JA LÄMMÖN YHTEISTUOTANTO SAMPRODUKTION AV EL OCH VÄRME	-	-	-	-	-	-	-	-
Y1-KAUKLÄMPÖ VASTAPAIN-E-FJÄRRVÄRMEMOTTRYK	-	-	-	-	-	-	-	-
Y2-TEOLLISUUDEN VASTAPAIN-E-INDUSTRIELT MOTTRYK	-	-	-	-	-	-	-	-
Y9-MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	-	-	-	-	-	-	-	-
L-LÄMMÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPROD. AV VÄRME	-	-	57154	-	-	5580	91228	-
L1-LÄMPÖKESKUS-VÄRMECENTRAL	-	-	55337	-	-	449	91228	-
L2-HÖYRYKESKUS,TEOLLIS.-PROCESSÅNGA,INDUSTRI	-	-	1817	-	-	5131	-	-
L9-MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	-	-	-	-	-	-	-	-
VOIMALAITOKSEN OMAKÄYTÖ KRAFTVERKETS EGENFÖRBRUKNING	2547	-	10852	-	-	-	-	-
4200 VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU VATTENFÖRSÖRNING-----	1309	274	57154	5967	-	5617	91228	-
S-SÄHKÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPRODUKTION AV EL	1309	-	-	-	-	37	-	-
S1-VESIVOIMA-VATTENKRAFT	1297	-	-	-	-	-	-	-
S2-TAVALLINEN LAUDUTUSVOIMA-KONV.-KONDENSRAFT	-	-	-	-	-	-	-	-
S3-PROSESSI LAUHUTUSVGIMA-PROCESS KONDENSRAFT	-	-	-	-	-	-	-	-
S4-YDIN LAUDUTUSVGIMA-KÄRN KONDENSRAFT	-	-	-	-	-	-	-	-
S9-MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	12	-	-	-	-	37	-	-
Y-SÄHKÖN JA LÄMMÖN YHTEISTUOTANTO SAMPRODUKTION AV EL OCH VÄRME	-	-	-	-	-	-	-	-
Y1-KAUKLÄMPÖ VASTAPAIN-E-FJÄRRVÄRMEMOTTRYK	-	-	-	-	-	-	-	-
Y2-TEOLLISUUDEN VASTAPAIN-E-INDUSTRIELT MOTTRYK	-	-	-	-	-	-	-	-
Y9-MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	-	-	-	-	-	-	-	-
L-LÄMMÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPROD. AV VÄRME	-	-	57154	-	-	5580	91228	-
L1-LÄMPÖKESKUS-VÄRMECENTRAL	-	-	55337	-	-	449	91228	-
L2-HÖYRYKESKUS,TEOLLIS.-PROCESSÅNGA,INDUSTRI	-	-	1817	-	-	5131	-	-
L9-MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	-	-	-	-	-	-	-	-
VOIMALAITOKSEN OMAKÄYTÖ KRAFTVERKETS EGENFÖRBRUKNING	2547	-	10852	-	-	-	-	-
TUOTANTO YHTEENSÄ - PRODUKTION SAMMANLAGT	44329970	5674338	72754328	7519954	86437944	1138228	62497818	-
S-SÄHKÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPRODUKTION AV EL	335727595	-	-	-	11156009	95982	1023404	-
S1-VESIVOIMA-VATTENKRAFT	13039346	-	-	-	-	-	-	-
S2-TAVALLINEN LAUDUTUSVOIMA-KONV.-KONDENSRAFT	1643211	-	-	-	11156009	14771	718742	-
S3-PROSESSI LAUHUTUSVGIMA-PROCESS KONDENSRAFT	349395	-	-	-	-	-	303566	-
S4-YDIN LAUDUTUSVGIMA-KÄRN KONDENSRAFT	18534791	-	-	-	-	-	-	-
S9-MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	10854	-	-	-	-	81211	1096	-
Y-SÄHKÖN JA LÄMMÖN YHTEISTUOTANTO SAMPRODUKTION AV EL OCH VÄRME	10752375	-	50374293	-	67173001	86200	28951783	-
Y1-KAUKLÄMPÖ VASTAPAIN-E-FJÄRRVÄRMEMOTTRYK	4873375	-	10836722	-	45347519	23506	3596023	-
Y2-TEOLLISUUDEN VASTAPAIN-E-INDUSTRIELT MOTTRYK	5623938	-	38902421	-	21449255	61458	24633162	-
Y9-MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	255062	-	635150	-	376227	1236	72259E	-
L-LÄMMÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPROD. AV VÄRME	-	-	22436430	-	8068934	956046	32522631	-
L1-LÄMPÖKESKUS-VÄRMECENTRAL	-	-	5120720	-	606878	388254	13094798	-
L2-HÖYRYKESKUS,TEOLLIS.-PROCESSÅNGA,INDUSTRI	-	-	13339611	-	1646678	541067	17864977	-
L9-MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	-	-	3926099	-	5815378	26725	1562856	-
VOIMALAITOKSEN OMAKÄYTÖ KRAFTVERKETS EGENFÖRBRUKNING	2299714	-	2832264	-	-	-	-	-

MUUT ÖLJYT ANDRA GLJER	MAAKAASU NATURGAS	MASUUNIKAA- SU-MASUGNSG	MUUT KAASUT ANDRA GASER	YDIN ENERG. KÄRN ENERG.	PUU TRA	SULFIITI, SULFAAT-L- SULFIT- SULFATFLUT-	MUUT POLTGAINE- ANDRA BRÄNSLE	POLTTOAINEET YHTEENSÄ BRÄNSLE SAMMANLAGT	TOIMIALA/ TUOTANTOHUOTO NÄRINGSGRENN PRODUKTIONSFÖRM
MAÄRÄ MÄNGD	MAÄRÄ MÄNGD	MAÄRÄ MÄNGD	MAÄRÄ MÄNGD	MAÄRÄ MÄNGD	MAÄRÄ MÄNGD	MAÄRÄ MÄNGD	MAÄRÄ MÄNGD	MAÄRÄ MÄNGD	MAÄRÄ MÄNGD
GJ	GJ	GJ	GJ	GJ	GJ	GJ	GJ	GJ	GJ
-	-	-	-	-	83080	-	42640	222565	42
-	-	-	-	-	-	-	-	37	S
-	-	-	-	-	-	-	-	-	S1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	S2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	S3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	S4
-	-	-	-	-	-	-	-	37	S9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Y
-	-	-	-	-	83080	-	42640	222528	L
-	-	-	-	-	83080	-	42640	217397 5131	L1 L2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	L9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	83080	-	42640	222565	4200
-	-	-	-	-	-	-	-	37	S
-	-	-	-	-	-	-	-	-	S1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	S2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	S3
-	-	-	-	-	-	-	-	37	S4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	S9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Y
-	-	-	-	-	83080	-	42640	222528	L
-	-	-	-	-	83080	-	42640	217397 5131	L1 L2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	L9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-208921	22133335	6370563	9354977	191617200	32468309	78267080	58895768	549370143	
10846	315455	2597260	-	191617200	492904	472973	1052345	208874378	S
1922	201390	340000	-	-	492904	472973	101866	-	S1
-	114065	2257260	-	-	-	-	950479	3625370	S2
8924	-	-	-	191617200	-	-	-	191617200	S3
-	-	-	-	-	-	-	-	91231	S4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	S9
13766	18160870	2135200	991180	-	25729061	67962663	37662979	248866683	Y
-	1518580	293080	-	-	132603	-	14666704	65578015	Y1
13766	15670725	1842120	991180	-	25596458	67962643	22171063	180391830	Y2
-	971565	-	-	-	-	-	825212	2896838	Y9
184309	3657010	1638103	8363797	-	6246344	9811466	20180466	91629082	L
41956	1324330	-	7474	-	591715	-	4857642	20913047	L1
142353	1603315	1638103	8096914	-	5641014	9539664	6663170	53372755	L2
-	729365	-	259409	-	13615	271800	8659632	17338780	L9

TILASTOKESKUKSEN PALVELUNUMEROT

Haastattelututkimukset	(90) 1734 556
Indeksipuhelin	(90) 5800 222
Maksullinen tietopalvelu (erityisselvitykset)	(90) 1734 532
Tilastokirjaston tietopalvelu	(90) 1734 220
Yleistiedustelut (tiedotussihteeri)	(90) 1734 569

JULKAIKSIJEN MYYNTI

Tilastokeskus
PL 504
00101 Helsinki
(90) 1734 534 ja 1734 535
Teleksi 122656 tikes sf

PUBLIKATIONSFÖRSÄLJNING SALES OF PUBLICATIONS

Statistikcentralen
PB 504
00101 Helsingfors
(90) 1734 535
Telex 122656 tikes sf

Central Statistical Office
P.O.B. 504
SF-00101 Helsinki, Finland
Phone internat. + 358 0 1734 535
Telex 122656 tikes sf

Hyvin varustetut kirjakaupat kautta maan.
Väliförsedda bokhandlar i hela landet.