

**Teollisuustilasto**  
**Industristatistik**  
**Industrial statistics**

**1984**

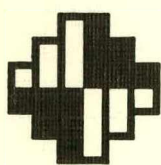
Osa III  
Del III  
Volume III

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 osittainenkin kopioiminen on kielletty tekijänoikeuslain (404/61, muut. 897/80) ja valokuvain (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 letts av aktuarie Matti Lång som även utarbetat textöversikten.

Helsingfors, Statistikcentralen i augusti 1986.

Olavi E. Niitamo

Jorma Tuomainen

## SISÄLLYS

## Teksti

	Sivu
I Teollisuustilasto, Energiatietoja	7
Summary .....	9
II Polttoaineluvut ja muuntoluvut muunnettaessa eri polttoaineet gigajouleiksi .....	10
III Teollisuuden käyttämien polttoaineiden määrät ja arvot vuosina 1983 ja 1984	11
IV Toimialaluokitus, TOL 41 .....	13
Kyselylomake .....	14

## Taulut

1. Energian kulutus teollisuudessa polttoaineen tai muun energialähteen mukaan toimialoittain v. 1984 .....	17
2. Energian kulutus teollisuudessa toimialan mukaan energialähteittäin v. 1984	56
3. Energian kulutus teollisuudessa energialähteen mukaan lääneittäin v. 1984	77
4. Sähkön, lämmön ja polttoaineiden kulutus teollisuudessa toimialoittain v. 1984 .....	88
5. Energian tuotanto toimialoittain sekä tuotantoon käytetyt polttoaineet v. 1984 .....	92

## CONTENTS

## Text

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

## INNEHÅLL

## Text

	Sida
I Industristatistik, Energiuppgifter	7
Summary .....	9
II Bränsleförteckning och omräkningsfaktorer för reducering av olika bränslemåttenheter till gigajoule .....	10
III Mängd och värde av förbrukade bränslen inom industrin åren 1983 och 1984 .....	11
IV Näringsgrenindelning, NI 41 .....	13
Frågeformulär .....	14

## Tabeller

1. Energiförbrukning inom industrin enligt bränsle eller annan energikälla näringsgrensvis 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

## Tables

	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 kaivannaistoiminnassa (TOL 2) sekä varsinaisessa teollisuudessa (TOL 3). Tämä osa käsittää energiavirtoja kuvaavia määrätietoja, kun taas teollisuustilaston osa I:ssä esitetään varsinainen taulostilasto eli arvotiedot myös energiahuollosta (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 mielenkiintoa, julkaistaan ja muista laaditaan ns. ei-julkaistavien 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 käsikirjoja 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)<sup>1)</sup> (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 resultatet 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 määrä, arvo (1000 mk) ja lämpöarvo (GJ).

#### Julkaisutaulu numero 4

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

#### Julkaisutaulu numero 5

- taulussa tilastoidaan toimialoittain tuotantomuodoittain sähkön ja lämmön tuotanto sekä kuhunkin tuotantomuotoon käytettyjen energialähteiden määrät
- toimialoilla 2 ja 3 tapahtuva energiantuotanto tilastoidaan taulussa yhdessä ja toimialalla 41 tapahtuva energian tuotanto tilastoidaan tarkimmalla toimialajaolla

#### Julkaisu Teollisuustilasto osa I

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

#### Tietopalvelutaulut

Julkaisussa olevia energiatauluja täydentämään tulostetaan seuraavat ns. ei-julkaistavat taulut:

- polttoaineiden käyttö kunnittain määrä ja arvo tietoineen
- polttoaineiden käyttö seutukaava-alueittain määrä ja arvo tietoineen
- lisäksi tulostetaan julkaisutaulut 1, 2 ja 4 tarkemmalla toimialajaolla (6-numeroisella toimialalla).

Lisäksi Tilastokeskuksen maksullinen tietopalveluyksikkö tulostaa tilaajan haluamalla luokituksella salassapitomääräysten rajoissa teollisuustilaston energiatietoja.

#### Publikationstabelle nummer 2

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

#### Publikationstabelle 3

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

#### Publikationstabelle 4

- i tabellen statistikförs förbrukningen av elektricitet, värme och bränsle enligt näringsgren på 3-siffernivå
- 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

#### Publikationstabelle nummer 5

- i tabellen statistikförs enligt bransch och produktionstyp produktionen av elektricitet och värme och kvantiteter av de energikällor som använts 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

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

#### Informationstjänstens tabeller

För att komplettera de publicerade energitablerna 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 sekreterersbestämmelserna.



## 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 OLIKA BRÄNSLEMÄTTENHETER TILL GIGAJOULES  
FUEL SPECIFICATION AND COEFFICIENTS FOR CONVERTING DIFFERENT FUEL UNITS TO GIGAJOULES

Tilastonumero Statist. nr. Statistical n.	Polttoaine - Bränsle - Fuel	Mittayksikkö Måttenheter 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	Kivihili - Stenkol - Coal	t	25,5
2704 0000	Koksi - Koks - Coke	t	28,1
2703 1001	Jyrsinturve - Frästurv - Milled peat	im3/lm3 <sup>3)</sup>	3,2
2703 1002	Palaturve - Bitturv - Sod peat	im3/lm3 <sup>3)</sup>	5,2
2703 2000	Turvebriketit - Torvbriketter - Peat briq	kg	0,0184
2710 1500	Moottoribensiini - Motorbensin - Motor gasoline	kg	0,0434
2710 3500	Muut bensinit - 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 <sup>1)</sup>	0,016
2705 5002	Masuunikaasu - Masugngas - Blast-furnace gas	1000 m3	3,4
2717 0008	Sähkökattilavoima - Elångspanskraft - Electric boiler power	MWh	3,6
2718 0008	Teollisuuden jäteämpö - Avfallsfärme - Industrial waste heat	GJ	1
2804 1000	Vety - Väte - Hydrogen	kg	0,12
3806 0000	Sulfiittiliemi - Sulfitflut - Sulphite waste lye	t	15,1
3819 9991	Sulfaattiliemi - Sulfatflut - Sulphate waste lye	t	10,5
3819 9992	Muut puunjalostusteollisuuden sivu- ja jätetuotteet - Träförädl. industrins andra bi- och avfallsprodukter - Other secondary and waste products of the wood- processing industry	GJ	1
3819 9999	Muun teollisuuden sivu- ja jätetuotteet - Bi- och avfallsprodukter från övrig industri - Secondary and waste products of other industry	GJ	1
4401 1010	Halot ja rangat - Ved och slänor - Firewood and barlings	pm3/tm3 <sup>2)</sup>	4,5
4401 1019	Raakapuuhake - Flis av råvirke - Roundwood chips	im3/lm3 <sup>3)</sup>	3,2
4401 1029	Metsähake - Flis av skogsrester - Smallwood chips	im3/lm3 <sup>3)</sup>	2,5
4401 9001	Kuori - Bark - Bark	im3/lm3 <sup>3)</sup>	2,0
4401 9003	Sahanpuru, lastu yms. - Sågspån, spån mm. - Sawdust	im3/lm3 <sup>3)</sup>	1,9
4401 9008	Teollisuuden jätepuuhake - Flis av industriträavfall - Industrial waste wood in chips	im3/lm3 <sup>3)</sup>	2,3
4401 9009	Muu jätepuu - Annat träavfall - Other waste wood	im3/lm3 <sup>3)</sup>	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 KÄYTTÄMIEN POLTTOAINEIDEN MÄÄRÄT JA ARVOT VUOSINA 1983 JA 1984  
MÄNGDEN OCH VÄRDEN AV BRÄNSLEN FÖRBRUKADE INOM INDUSTRIEN 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

Polttolainelaji Bränsleart Fuel group	Mittayksikkö Måttenheter Unit	1983 **	1984
Kotimaista alkuperää olevat polttoaineet*) - Bränslen av inhemska ursprung*) - Fuels of home origin*)			
Puu - Ved - Wood .....	1 000 m <sup>3</sup>	15 172	17 011
Turve - Torv - 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 brännolja - Light fuel oil .....	"	317	306
Raskas polttoöljy - Tung brännolja - Heavy fuel oil .....	"	2 342	2 115
Maakaasu - Naturgas - Natural gas .....	1 000 m <sup>3</sup>	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 använts som bränsle  
Includes all waste products used as fuel

\*\*\*) Korjatut tiedot - Korrigerade uppgifter

B. Teollisuuden käyttämät polttoaineet vuosina 1983 ja 1984 gigajouleiksi muunnettuna  
 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
<b>Kotimaista alkuperää olevat polttoaineet*) - Bränslen av inhemska ursprung*) - Fuels of home origin*)</b> .....	<b>153 702</b>	<b>180 334</b>	<b>25,0</b>	<b>27,6</b>
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 sulfitlut - Sulphate and sulphite waste lyes .....	71 998	78 247	11,7	12,0
Muut - Övriga - Others .....	22 114	32 946	3,6	5,0
<b>Ulkomaista alkuperää olevat polttoaineet - Bränslen av utländska ursprung - Fuels of foreign origin</b> .....	<b>460 306</b>	<b>473 725</b>	<b>75,0</b>	<b>72,4</b>
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 - Casoline, 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
<b>Polttoaineita kaikkiaan - Bränslen inalles - Total fuels</b> .	<b>614 009</b>	<b>654 059</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

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

Polttoainelaji Bränsleart Fuel group	1 000 mk		%	
	1983	1984	1983	1984
<b>Kotimaista alkuperää olevat polttoaineet*) - Bränslen av inhemska ursprung*) - Fuels of home origin*)</b> .....	<b>2 596 261</b>	<b>2 804 814</b>	<b>29,6</b>	<b>30,4</b>
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 sulfitlut - 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
<b>Ulkomaista alkuperää olevat polttoaineet - Bränslen av utländska ursprung - Fuels of foreign origin</b> .....	<b>6 189 541</b>	<b>6 429 539</b>	<b>70,4</b>	<b>69,6</b>
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 - Casoline, 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
<b>Polttoaineita kaikkiaan - Bränslen inalles - Total fuels</b> .	<b>8 785 802</b>	<b>9 234 353</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

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

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



Liiketunnus (Lv. no.) - Affärssignum (Oms. nr.)	Toimipaikan nimi - Arbetsställets namn	Toimialanumero - Näringsgrensnr.	Sijaintikunta - Belägenhetskommun
--	---	-------------------------------------	--------------------------------------

**2 ENERGIATASE**  
ENERGIBALANS

**TÄYTTÖOHJEET KÄÄNTÖPUOLELLA.**  
ANVISNINGAR PÅ OMSTÅENDE SIDA.

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

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

B SÄHKÖN KÄYTTÖ ELFÖRBÄKNING	1984		1983	
	MÄÄRÄ MÄNGD 1000 kWh	ARVO VÄRDE 1000 mk	MÄÄRÄ MÄNGD 1000 kWh	ARVO VÄRDE 1000 mk
<b>1</b> TEOLL.TUOTANTOON FOR IND.PRODUKTION	011			
<b>2</b> SÄHKÖN OMAKÄYTTÖ EGENFÖRBÄKN. AV EL	013			
<b>3</b> LUOVUTETTU SÄHKÖ ÖVERLÄTEN EL	015	016		
<b>4</b> MYTTY SÄHKÖ SÄLD EL	021	022		
<b>5</b> JAKELUHAVIOT DISTRIB.FÖRLUSTER	023			
<b>6</b> YHTEENSÄ SAMMANLAGT = A4	025			

D LÄMMÖN KÄYTTÖ VÄRMEFÖRBÄKNING	1984		1983	
	MÄÄRÄ MÄNGD MWh	ARVO VÄRDE 1000 mk	MÄÄRÄ MÄNGD MWh	ARVO VÄRDE 1000 mk
<b>1</b> TEOLL.TUOTANTOON FOR IND.PRODUKTION	041			
<b>2</b> SÄHKÖN TUOTANTOON FOR EL PRODUKTION	042			
<b>3</b> LÄMMÖN OMAKÄYTTÖ EGENFÖRBÄKN. AV VÄRME	043			
<b>4</b> LUOVUTETTU LÄMPÖ ÖVERLÄTEN VÄRME	045	046		
<b>5</b> MYTTY LÄMPÖ SÄLD VÄRME	051	052		
<b>6</b> HUKKALÄMPÖ SPILLVÄRME	049			
<b>7</b> JAKELUHAVIOT DISTRIB.FÖRLUSTER	053			
<b>8</b> YHTEENSÄ SAMMANLAGT = C4	055			

Huom! Energiataseomakkeen täyttävät toimipaikat, jotka 1) tuottavat energiaa (= energiantuottajat), 2) myyvät tai luovuttavat energiaa (= energiantuottajia) tai 3) vastaanottavat energiaa saman yrityksen energiantuottajalta. Katso tarkemmat ohjeet kääntöpuolelta.

Obs! Energibalansblanketten ifylls av de arbetsställen, som 1) producerar energi (= energiproducenter), 2) säljer eller distribuerar energi (energidistributörer) eller 3) emotar energi från samma företags energiproducent. Se noggrannare anvisningar på omstående sida.

YHDYSHENKIÖKONTAKTIPERSON

PUH./TEL.





1. ENERGIAN KULUTUS TEOLLISUUDESSA PÖLTTÖAINEEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALGITTAIN VUONNA 1984  
 ENERGIFÖRBRUKNING I INDUSTRIN ENLIGT BRANSLE ELLER ANNAN ENERGIKÄLLA NÄRINGSGRÄNSVIS ÅR 1984  
 CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984

ENERGIALÄHDE/TOIMIALA ENERGIKÄLLA/NÄRINGSGRÄN	MITTA- YKSIKKO MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVG VÄRDE 1000 MK	LÄMFOÄRVO VÄRMEVÄRDE GJ
25.02 0000 RIKKIRIKASTE - ANRIKAT SVAVEL	GJ	858383	6835	858383
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING.....		814206	6619	814206
34 PAPERITEGLL-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 SÄHKO-, KAASU- JA VESIHUOLT EL-, GAS- OCH VATTENFÖRSÖRJNING .....		44177	216	44177
41 ENERGIAHUOLT ENERGIFÖRSÖRJNING.....		44177	216	44177
4101 SÄHKÖHUOLT ELFÖRSÖRJNING.....		44177	216	44177
41013 TEOLL.OMATARVE SÄHKN JA LÄMMÖN TUOT EL- OCH VÄRMEPÖD. FÖR IND. EGENBRUK.		44177	216	44177
27.01.1100 ANTRASIITTI - ANTRACIT	T	45521	13307	1524952
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING.....		45521	13307	1524952
31 ELINTARVIKK. JUUMIEN JA TUPAKAN VALM LIVSMED.-DRYCKESV.-G.TOBAKSVARUTILLV		9	10	301
311 ELINTARVIKKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDELSTILLVERKNING.....		9	10	301
33 PLUTAVARAN VALMISTUS TRÄVARUTILLVERKNING.....		155	86	5192
331 PLUTAVARAN PAITSI -KALUSTEIDEN VALM. TRÄVARUTILLVERKNING, UTMÖ MÖBELTILLV		145	76	4857
332 EI-METALLISTEN KALUSTEIDEN VALMISTUS TILLV. AV MÖBELVÄRGR UTMÖ AV METALL		10	10	335
37 METALLIEN VALMISTUS METALLFRAMSTÄLLNING.....		45268	13112	1516478
371 RAUDAN, TERÄKSEN JA FERROSEGST.VALM. JÄRN-, STÄL- O. FERROLEGERINGSFRAMST		45266	13110	1516411
372 MUIDEN METALLIEN VALMISTUS FRAMSTÄLLNING AV ICKE-JÄRNMETALLER...		2	2	67
38 METALLI- JA KONEPAJATUOTT. VALM. VERKSTÄDSVARUTILLVERKNING.....		89	99	2981
381 METALLITUOTTEIDEN VALMISTUS METALLVARUTILLVERKNING.....		50	57	1675
382 KONEIDEN VALMISTUS MASKINTILLVERKNING.....		37	40	1239
384 KULKUNEUVUJEN VALMISTUS TRANSPORTMEDELSTILLVERKNING.....		2	2	67

1. ENERGIAN KULUTUS TEOLLISUUDESSA PÖLTTÖAINEEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALGITTAIN VUONNA 1984  
 ENERGIFÖRBRUKNING I ANDR INDUSTRIEN 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/NÄRINGSGRÄN	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE GJ
27-01 1900 KIVIHIILI - STENKÖL	T	3694544	1053459	94210851
2 KAIIVOS- JA MUU KAIVAINAISTOIMINTA BRYTNING AV MINERALISKA PRODUKTER.....		22	25	560
230 MALMIKAIYOSTOIMINTA MALMBRYTNING.....		16	21	408
290 MUU KAIVAINAISTOIMINTA ANNAN BRYTNING OCH UTVINNING.....		6	4	152
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING.....		398707	109309	10167018
31 ELINTARVIKK. JUUMIEN JA TUPAKAN VALM. LIVSMED.-DRYCKESV.-O. TOBAKSVARUTILLV		18080	5636	461039
311 ELINTARVIKKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDELSTILLVERKNING.....		18080	5636	461039
33 PUUTAVARAN VALMISTUS TRÄVARUTILLVERKNING.....		8	6	204
331 PUUTAVARAN PAITSI -KALUSTEIDEN VALM. TRÄVARUTILLVERKNING, UTOM MÖBELTILLV		8	6	204
35 KEMIAALLISTEN YMS. TUOTT. VALMISTUS TILLVERKN. AV KEMISKA-O.O. PRODUKTER		81247	22109	2071798
351 KEMIKAALIEN VALMISTUS TILLVERKNING AV KEMIKALIER.....		81247	22109	2071798
36 SAVI- LASI- JA KIVITUOTT. VALMISTUS LER-, GLAS- O. STENPRODUKTSTILLV.....		299167	81348	7628756
369 MUU SAVI-JA KIVITUOTTEIDEN VALMISTUS ANNAN LER- OCH STENPRODUKTSTILLV.....		299167	81348	7628756
37 METALLIEN VALMISTUS METALLFRAMSTÄLLNING.....		13	10	331
371 RAUDAN, TERÄKSEN JA FERROSEGST-VALM. JÄRN-, STÅL- O. FERROLEGERINGSFRANST		6	4	153
372 MUIDEN METALLIEN VALMISTUS FRAMSTÄLLNING AV ICKE-JÄRNMETALLER...		7	6	178
38 METALLI- JA KONEPAJATUOTT. VALM. VERKSTADSVARUTILLVERKNING.....		192	200	4890
381 METALLITUOTTEIDEN VALMISTUS METALLVARUTILLVERKNING.....		150	166	3823
382 KONEIDEN VALMISTUS MASKINTILLVERKNING.....		16	13	406
383 SÄHKÖTEKNISTEN TUOTTEIDEN VALMISTUS TILLVERKNING AV ELEKTRISKA PRODUKTER		19	12	484
384 KULKUNEUVUJEN VALMISTUS TRANSPORTMEDELSTILLVERKNING.....		7	9	177
4 SÄHKÖ-, KAASU- JA VESIHUOLTO EL-, GAS- OCH VATTENFÖRSÖRJNING .....		3295815	944125	84043273

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

ENERGIALÄHDE/TOIMIALA ENERGIKÄLLA/NÄRINGSRENS	MITTA- YKSIKKÖ MÄITTEN- HEI	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.SÄHKÖN JA LÄMM.TUOT. EL/VÄRMEPROD. FÖR SAMHÄLLEN.....		2451349	691490	62509396
41013 TEOLL.OMATARVE SÄHKÖN JA LÄMMÖN TUOT EL- OCH VÄRMEPROD. FÖR IND. EGENBRUK..		828330	247728	21122409
4103 LÄMMÖN ERILL.TUOTANTO JA JAKELU SARPROD. OCH DISTRIBUTION AV VÄRME...		16136	4907	411468
41031 YHDYSKUNTIEN KÄLKKÖLÄMMÖN TUOTANTO SAMHÄLLETTS FJÄRRVÄRMEPRODUKTI		15386	4630	392343
41032 TEOLLISUUDEN LÄMMÖN TUOTANTO INDUSTRIENS VÄRMEPRODUKTION...		750	277	19125
<b>27-03 1001 JYRSINTURVE - FRÄSTORV</b>	<b>IM3</b>	<b>8663873</b>	<b>361151</b>	<b>27724379</b>
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING.....		919584	40554	2942666
31 ELINTARVIKK. JUOMIEN JA TUPAKAN VALM LIVSMED.-DRYCKESV.-G.TOBAKSVARUTILLV		312854	13683	1001132
311 ELINTARVIKKEIDEN 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, UTOM MÖBELTILLV		3487	154	11158
332 EI-METALLISTEN KALUSTEIDEN VALMISTUS TILLV. AV MÖBELVAROR UTOM AV METALL		71	3	227
35 KEMIAALLISTEN YMS. TUOTT. VALMISTUS TILLVERKN. AV KEMISKA.O.D. PRODUKTER		603019	26703	1929660
351 KEMIKAALIEN VALMISTUS TILLVERKNING AV KEMIKALIER.....		603019	26703	1929660
38 METALLI- JA KONEPAJATUOTT. VALM. VERKSTÄDSVARUTILLVERKNING.....		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 TEOLLISUUDESSA PELTTOAINEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALGITTAIN VUONNA 1984  
 ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIEN ENLIGT BRÄNSLE ELLER ANNAN ENERGIKÄLLA NÄRINGSGRANSVIS ÅR 1984  
 CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984

ENERGIALÄHDE/TOIMIALA ENERGIKÄLLÄ/NÄRINGSGRÄN	MITTA- YKSIKKÖ MÄTIEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE GJ
41011 YHD.KUNTAA PALV.SÄHKÖN JA LÄMM.TUOT. EL/VÄRMEPROD. FÖR SAMHÄLLEN.....		4375512	183819	14001637
41012 SÄHKÖN JA LÄMMÖN JAKELU EL- OCH VÄRME-DISTRIBUTION.....		526210	24307	1683871
41013 TEOLL.OMATARVE SÄHKÖN JA LÄMMÖN TUOT EL- OCH VÄRMEPROD. FÖR IND. EGENBRUK.		2561425	100033	8196553
4103 LÄMMÖN ERILL.TUOTANTO JA JAKELU SÄRPROD. OCH DISTRIBUTION AV VÄRME...		281142	12438	899652
41031 YHDYSKUNTIEN KÄÄKÖLÄMMÖN TUOTANTO SAMHÄLLETS FJÄRRVÄRMEPRODUKTI		267089	11882	854683
41032 TEOLLISUUDEN LÄMMÖN TUOTANTO INDUSTRINS VÄRMEPRODUKTION...		14053	556	44969
<b>27.03 1002 PALATURVE - BITTORV</b>	<b>IM3</b>	<b>1311026</b>	<b>72776</b>	<b>6817325</b>
2 KAIVOS- JA MUU KAIVANNAISTOIMINTA BRYTNING AV MINERALISKA PRODUKTER....		5295	284	27533
290 MUU KAIVANNAISTOIMINTA ANNAN BRYTNING OCH UTVINNING.....		5295	284	27533
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING.....		451018	16897	2345291
31 ELINTARVIKK. JUUCHIEN JA TUPAKAN VALM. LIVSMED.-DRYCKESV.-O.TOBAKSVARUTILLV		35687	1449	185572
311 ELINTARVIKKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDELSTILLVERKNING.....		35687	1449	185572
32 TEKSTIILIEN, 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 KIVIHIILITUOTTEIDEN VALM. TILLV. AV PETROLEUM- OCH KÖLPRODUKT.		404000	14768	2100800
36 SAVI- LASI- JA KIVITUOTT. VALMISTUS LER-, GLAS- G. STENPRODUKTITILLV.....		615	36	3197
369 MUU SAVI-JA KIVITUOTTEIDEN VALMISTUS ANNAN LER- OCH STENPRODUKTITILLV.....		615	36	3197
38 METALLI- JA KONEPAJAJUOTT. VALM. VERKSTÄDSVARUTILLVERKNING.....		456	29	2371

1. ENERGIAN KULUTUS TEOLLISUUDESSA POLTTOAINEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALOITTAIN VUONNA 1984  
 ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIEN ENLIGT BRÄNSLE ELLER ANNAN ENERGIKÄLLA NÄRINGSGRANSVIS ÅR 1984  
 CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984

ENERGIALÄHDE/TOIMIALA ENERGIKÄLLA/NÄRINGSGRÄN	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMFOARVO VÄRMEVÄRDE GJ
381 METALLITUOTTEIDEN VALMISTUS METALLVARUTILLVERKNING.....		270	17	1404
384 KULKUNEUVGJEN VALMISTUS TRANSPORTMEDELSTILLVERKNING.....		186	12	967
4 SÄHKÖ-, KAASU- JA VESIHUOLTTO EL-, GAS- OCH VATTENFÖRSÖRJNING .....		854713	55595	4444501
41 ENERGIAHUOLTTO ENERGIFÖRSÖRJNING.....		846513	55079	4401861
4101 SÄHKÖHUOLTTO ELFÖRSÖRJNING.....		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 VÄRME DISTRIBUTION.....		65448	4302	340329
41013 TEOLL.OMATARVE SÄHKÖN JA LÄMMÖN TUOT EL- OCH VÄRMEPROD. FÖR IND. EGENBRUK.		553769	34443	2879596
4103 LÄMMÖN ERILL.TUOTANTO JA JAKELU SÄRPROD. OCH DISTRIBUTION AV VÄRME....		74400	4504	386877
41031 YHDYSKUNTIEN KAUUKLÄMMÖN TUOTANTO SAMHÄLLETTS FJÄRRVÄRMEPRODUKT I		74118	4491	385411
41032 TEOLLISUUDEN LÄMMÖN TUOTANTO INDUSTRINS VÄRMEPRODUKTION...		282	13	1466
42 VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU VATTENFÖRSÖRJNING.....		8200	516	42640
4200 VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU VATTENFÖRSÖRJNING.....		8200	516	42640
<b>27.03 2000 TURVEBRIKETTI - TORVBRIKETTER</b>	<b>KG</b>	<b>6165285</b>	<b>1688</b>	<b>113438</b>
2 KAIIVOS- JA MUU KAIVANNAISTOIMINTA BRYTNING AV MINERALISKA PRODUKTER....		15000	6	276
290 MUU KAIVANNAISTOIMINTA ANNAN BRYTNING OCH UTVINNING.....		15000	6	276
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING.....		26000	13	477
32 TEKSTIILIN, VAAT. JA NAHKAT. VALM. TEXTIL-, BEKLÄDN-, OCH LÄDERVARUTILLV.		12000	5	220
321 TEKSTIILIN VALMISTUS TEXTILVARUTILLVERKNING.....		12000	5	220
33 PUUTAVARAN VALMISTUS TRÄVARUTILLVERKNING.....		14000	8	257
331 PUUTAVARAN PAITSI -KALUSTEIDEN VALM. TRÄVARUTILLVERKNING, UTOM MÖBELTILLV		4000	3	73
332 EI-METALLISTEN KALUSTEIDEN VALMISTUS TILLV. AV MÖBELVAROR UTOM AV METALL		10000	5	184

1. ENERGIAN KULUTUS TEOLLISUUDESSA POLTTOAINEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALOITTAIN VUONNA 1984  
 ENERGIFÖRBRUKNING I INOM INDUSTRIEN ENLIGT BRÄNSLE ELLER ANNAN ENERGIKÄLLA NÄRINGSRENSVIS ÅR 1984  
 CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984

ENERGIALÄHDE/TOIMIALA ENERGIKÄLLA/NÄRINGSREN	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMFCÄRVO VÄRMEVÄRDE GJ
4 SÄHKÖ-, KAASU- JA VESIHUUGLTO EL-, GAS- OCH VATTENFÖRSÖRJNING .....		6124285	1669	112685
41 ENERGIAHUUGLTO ENERGIFÖRSÖRJNING.....		6124285	1669	112685
4101 SÄHKÖHUUGLTO ELFÖRSÖRJNING.....		6124285	1669	112685
41013 TEOLL.OMATARVE SÄHKÖN JA LÄMMÖN TUOT EL- OCH VÄRMEPRCD. FÖR IND. EGENBRUK.		6124285	1669	112685
<b>27.04 0000 KOKSI - KOKS</b>	<b>T</b>	<b>1153496</b>	<b>676695</b>	<b>32413222</b>
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING.....		1153496	676695	32413222
31 ELINTARVIKK. JUOMIEN JA TUPAKAN VALM LIVSMED.-DRYCKESV.-O.TOBAKSVARUTILLV		4761	2739	133783
311 ELINTARVIKKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDELSTILLVERKNING.....		3919	2466	110123
313 JUOMIEN VALMISTUS DRYCKESVARUTILLVERKNING.....		842	273	23660
32 TEKSTIILIEN, VAAT. JA NAHKAT. VALM. TEXTIL-,BEKLÄDN-,OCH LÄDERVARUTILLV.		10	30	281
324 KENKIEN VALMISTUS SKOTILLVERKNING.....		10	30	281
33 PUUTAVARAN VALMISTUS TRÄVARUTILLVERKAING.....		7	4	196
332 EI-METALLISTEN KALUSTEIDEN VALMISTUS TILLV. AV MÖBELVAROR UTOM AV METALL		7	4	196
35 KEMIAALLISTEN YMS. TUOTT. VALMISTUS TILLVERKN. AV KEMISKA.O.D. PRODUKTER		254	162	7137
351 KEMIKAALIEN VALMISTUS TILLVERKNING AV KEMIKALIER.....		251	157	7053
352 MUIDEN KEMIAALLISTEN TUOTTEIDEN VALM. TILLV. AV ANDRA KEMISKA PRODUKTER.....		3	5	84
36 SAVI- LASI- JA KIVITUOTT. VALMISTUS LER-, GLAS- O. STENPRODUKTSTILLV.....		19968	15471	561098
369 MUU SAVI-JA KIVITUOTTEIDEN VALMISTUS ANNAN LER- OCH STENPRODUKTSTILLV.....		19968	15471	561098
37 METALLIEN VALMISTUS METALLFRAMSTÄLLNING.....		1127853	657782	31692661
371 RAUDAN, TERÄKSEN JA FERROSEGST.VALM. JÄRN-, STÅL- O. FERROLEGERINGSFRAMST		1123576	655120	31572479
372 MUIDEN METALLIEN VALMISTUS FRAMSTÄLLNING AV ICKE-JÄRNMETALLER...		4277	2662	120182
38 METALLI- JA KONEPAJATUOTT. VALM. VERKSTADSVARUTILLVERKNING.....		643	507	18066

1. ENERGIAN KULUTUS TEOLLISUUDESSA POLTTOAINEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALCITTAIN VUONNA 1984  
ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIEN ENLIGT BRÄNSLE ELLER ANNAN ENERGIKÄLLA NÄRINGSRENSVIS ÅR 1984  
CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984

ENERGIÄLÄHDE/TOIMIALA ENERGIKÄLLA/NÄRINGSRENS	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE GJ
381 METALLITUOTTEIDEN VALMISTUS METALLVARUTILLVERKNING.....		636	505	17870
384 KULKUNEUVOJEN VALMISTUS TRANSPORTMEDELSTILLVERKNING.....		7	2	196
<b>27.05 5001 KAUPUNKIKAASU - STADSGAS</b>	<b>M3</b>	<b>2423903</b>	<b>2639</b>	<b>38772</b>
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING.....		2423903	2639	38772
31 ELINTARVIKK. JUUMIEN JA TUPAKAN VALM. LIVSMED.-DRYCKESV.-O.TOBAKSVARUTILLV		1447539	1596	23157
311 ELINTARVIKKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDELSTILLVERKNING.....		541372	603	8660
312 ELINTARVIKKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDELSTILLVERKNING.....		899305	985	14388
313 JUUMIEN VALMISTUS DRYCKESVARUTILLVERKNING.....		6862	8	109
32 TEKSTIILIIEN, VAAT. JA NAHKAT. VALM. TEXTIL-, BEKLÄDN-, OCH LÄDERVARUTILLV.		8877	10	142
321 TEKSTIILIIEN VALMISTUS TEXTILVARUTILLVERKNING.....		8877	10	142
34 PAPERITEOLL. TUOTT. VALM., GRAAF. TUOTT. PAPPERS- OCH GRAFISK TILLVERKN.....		53775	68	860
342 GRAAFINEN TUOTTANTO, KUSTANNUSTEIMINTA GRAFISK PRODUKTION, FÖRLAGSVERKSAMHET		53775	68	860
35 KEMIAALLISTEN YMS. TUOTT. VALMISTUS TILLVERKN. AV KEMISKA O.D. PRODUKTER		135700	95	2171
352 MUIDEN KEMIAALLISTEN TUOTTEIDEN VALM. TILLV. AV ANDRA KEMISKA PRODUKTER....		135700	95	2171
38 METALLI- JA KONEPAJATUOTT. VALM. VERKSTADSVARUTILLVERKNING.....		767258	857	12271
381 METALLITUOTTEIDEN VALMISTUS METALLVARUTILLVERKNING.....		12638	12	201
383 SÄHKÖTEKNISTEN TUOTTEIDEN VALMISTUS TILLVERKNING AV ELEKTRISKA PRODUKTER		314249	346	5027
384 KULKUNEUVOJEN VALMISTUS TRANSPORTMEDELSTILLVERKNING.....		437841	496	7004
385 INSTRUMENTTIEN YMS. VALMISTUS TILLVERKNING AV INSTRUMENT M.M.....		2530	3	39
390 MUU VALMISTUS ANNAN TILLVERKNING.....		10754	13	171
<b>27.05 5002 MASUUNIKAASU - MASUGNSGAS</b>	<b>1000 M3</b>	<b>1878655</b>	<b>60975</b>	<b>6387426</b>
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING.....		43735	220	148698

1. ENERGIAN KULUTUS TEOLLISUUDESSA POLTTOAINEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALGITTAIN VUONNA 1984  
 ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIEN ENLIGT BRÄNSLE ELLER ANNAN ENERGIKÄLLA NÄRINGSGRANSVIS ÅR 1984  
 CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984

ENERGIALÄHDE/TÖIMIALA ENERGIKÄLLA/NÄRINGSGRÄN	MITTA- YKSIKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MANGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMFOARVO VÄRMEVÄRDE GJ
37 METALLIEN VALMISTUS METALLFRAMSTÄLLNING.....		43735	220	148698
371 RAUDAN, TERÄKSEN JA FERROSEGST.VALM. JÄRN-, STÅL- O. FERROLEGERINGSFRAMST		43735	220	148698
4 SÄHKÖ-, KAASU- JA VESIHUOLTO EL-, GAS- OCH VATTENFÖRSÖRJNING .....		1834920	60755	6238728
41 ENERGIAHUOLTO ENERGIFÖRSÖRJNING.....		1834920	60755	6238728
4101 SÄHKÖHUOLTO ELFÖRSÖRJNING.....		1834920	60755	6238728
41013 TEOLL.OMATARVE SÄHKÖN JA LÄMMÖN TUOTO EL- OCH VÄRMEPROD. FÖR IND. EGENBRUK..		1834920	60755	6238728
<b>27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN</b>	<b>KG</b>	<b>26469761</b>	<b>139222</b>	<b>1147122</b>
2 KAIVOS- 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.TOBAKSVARUTILLV		3268416	17014	141684
311 ELINTARVIKKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDELSTILLVERKNING.....		2324098	12011	100718
312 ELINTARVIKKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDELSTILLVERKNING.....		89645	474	3884
313 JUOMIEN VALMISTUS DRYCKESVARUTILLVERKNING.....		547859	2902	23768
314 TUPAKKATUOTTEIDEN VALMISTUS TOBAKSVARUTILLVERKNING.....		306814	1627	13314
32 TEKSTIILIEN, VAAT. JA NAHKAT. VALM. TEXTIL-,BEKLÄDN-,OCH LÄDERVARUTILLV.		2254801	11979	97672
321 TEKSTIILIEN 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 PLUTAVARAN VALMISTUS TRÄVARUTILLVERKNING.....		1678049	8864	72610



1. ENERGIAN KULUTUS TEOLLISUUDESSA PÖLTTÖAINEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALOITTAIN VUONNA 1984  
 ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIEN 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/NÄRINGSGRÄN	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE GJ
331 PLUTAVARAN PAITSI -KALUSTEIDEN VALM. TRÄVARUTILLVERKNING, UTOM MÖBELTILLV		1036342	5489	44844
332 EI-METALLISTEN KALUSTEIDEN VALMISTUS TILLV. AV MÖBELVAROR UTOM 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 TUOTANTO, KUSTANNUSTOIMINTA GRAFISK PRODUKTION, FÖRLAGSVERKSAMHET		3590123	19028	155620
35 KEMIAALLISTEN YMS. TUOTT. VALMISTUS TILLVERKN. AV KEMISKA-O-O. PRODUKTER		2836866	14957	123005
351 KEMIKAALIEN VALMISTUS TILLVERKNING AV KEMIKALIER.....		585935	3066	25396
352 MUIDEN KEMIAALLISTEN TUOTTEIDEN VALM. TILLV. AV ANDRA KEMISKA PRODUKTER....		1091977	5862	47366
353 MAAÖLJYN JALCSTUS 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. STENPRODUKTITILLV.....		1150345	6070	49865
361 POSLIINITEOST- JA SAVIASTIAIN VALM. PORSLINS- OCH LERGOSTTILLVERKNING....		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 TEOLLISUUDESSA PÖLTTÖAINEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALGITTAIN VUONNA 1984  
 ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIEN ENLIGT BRÄNSLE ELLER ANNAN ENERGIKÄLLA NÄRINGSRENSVIS ÅR 1984  
 CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984

ENERGIALÄHDE/TOIMIALA ENERGIKÄLLÄ/NÄRINGSRENS	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMFOARVO VÄRMEVÄRDE GJ
383 SÄHKÖTEKNISTEN TUOTTEIDEN VALMISTUS TILLVERKNING AV ELEKTRISKA PRODUKTER		1203396	6451	52169
384 KULKUNEUVGJEN VALMISTUS TRANSPORTMEDELSTILLVERKNING.....		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 VESIHUOLTG EL-, GAS- OCH VATTENFÖRSÖRJNING .....		1788310	9080	77536
41 ENERGIAHUOLTG ENERGIFÖRSÖRJNING.....		1645625	8343	71351
4101 SÄHKÖHUOLTG ELFÖRSÖRJNING.....		1633673	8285	70836
41011 YHD.KUNTA PALV.SÄHKÖN JA LÄMM.TUOT. EL/VÄRMEPROD. FÖR SAMHÄLLEN.....		677023	3329	29365
41012 SÄHKÖN JA LÄMMÖN JAKELU EL- OCH VÄRME DISTRIBUTION.....		944851	4895	40961
41013 TEOLL.OMATARVE SÄHKÖN JA LÄMMÖN TUOT EL- OCH VÄRMEPROD. FÖR IND. EGENBRUK.		11799	61	510
4103 LÄMMÖN ERILL.TUOTANTG JA JAKELU SÄRPROD. OCH DISTRIBUTION AV VÄRME...		11952	58	515
41031 YHDYSKUNTIEN KAUKGLÄMMÖN TUOTANTO SAMHÄLLETS FJÄRRVÄRMEPRODUKTI		11313	55	488
41032 TEOLLISUUDEN LÄMMÖN TUOTANTO INDUSTRIENS VÄRMEPRODUKTION...		639	3	27
42 VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU VATTENFÖRSÖRJNING.....		142685	737	6185
4200 VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU VATTENFÖRSÖRJNING.....		142685	737	6185
<b>27-10 3500 MUUT BENSIINIT - ANNAT BENSIN</b>	<b>KG</b>	<b>13270758</b>	<b>21197</b>	<b>589191</b>
2 KAIIVOS- JA MUU KAIVAINAISTOIMINTA BRYTNING AV MINERALISKA PRODUKTER....		145	1	6
230 MALMIKAIIVOSTOIMINTA MALMBRYTNING.....		145	1	6
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING.....		13169016	21069	584677
31 ELINTARVIKK. JUUMIEN JA TUPAKAN VALM LIVSMED.-DRYCKESV.-O.TOBAKSVARUTILLV		34517	128	1531
311 ELINTARVIKKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDELSTILLVERKNING.....		33250	121	1475
313 JUUMIEN VALMISTUS DRYCKESVARUTILLVERKNING.....		1267	7	56

1. ENERGIAN KULUTUS TEOLLISUUDESSA POLITOAINEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALOITTAIN VUONNA 1984  
 ENERGIFÖRBRUKNING I AICM INDUSTRIEN ENLIGT BRÄNSLE ELLER ANNAN ENERGIKÄLLA NÄRINGSRENSVIS ÅR 1984  
 CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984

ENERGIALÄHDE/TOIMIALA ENERGIKÄLLA/NÄRINGSRENS	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE GJ
32 TEKSTIILIIEN, VAAT. JA NAHKAT. VALM. TEXTIL-, BEKLÄDN-, OCH LÄDERVARUTILLV.		43636	135	1936
321 TEKSTIILIIEN VALMISTUS TEXTILVARUTILLVERKNING.....		33486	85	1486
322 VAATTEIDEN VALMISTUS TILLVERKNING AV KLÄDER.....		10150	50	450
33 PUUTAVARAN VALMISTUS TRÄVARUTILLVERKNING.....		322794	560	14329
331 PUUTAVARAN PAITSI -KALUSTEIDEN VALM. TRÄVARUTILLVERKNING, UTOM MÖBELTILLV		192032	326	8524
332 EI-METALLISTEN KALUSTEIDEN VALMISTUS TILLV. AV MÖBELVAROR UTOM AV METALL		130762	234	5805
34 PAPERITEOLL.TUOTT.VALM., GRAAF.TUOTT. PAPPERS- OCH GRAFISK TILLVERKN.....		47853	160	2117
341 MASSAN, PAPERIN JA- TUOTTEIDEN VALM. MASSA-, PAPPERS OCH -VARUTILLV.....		21194	103	937
342 GRAAFINEN TUOTANTO, KUSTANNUSTGEMINTA GRAFISK PRODUKTION, FÖRLAGSVERKSAMHET		26659	57	1180
35 KEMIAALLISTEN YMS. TUOTT. VALMISTUS TILLVERKN. AV KEMISKA O-D- PRODUKTER		12611127	19752	559933
351 KEMIKAALIEN VALMISTUS TILLVERKNING AV KEMIKALIER.....		1017587	1597	45180
353 MAAÖLJYN JÄLJESTUS 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 STENPRODUKTSTILLV.....		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 KONEPAJATUOTT. VALM. VERKSTADSVARUTILLVERKNING.....		98528	287	4364
381 METALLITUOTTEIDEN VALMISTUS METALLVARUTILLVERKNING.....		50923	111	2258
382 KONEIDEN VALMISTUS MASKINTILLVERKNING.....		22047	87	975
383 SÄHKÖTEKNISTEN TUOTTEIDEN VALMISTUS TILLVERKNING AV ELEKTRISKA PRODUKTER		18620	62	825
384 KULKUNEUVOJEN VALMISTUS TRANSPORTMEDELSTILLVERKNING.....		6938	27	306

1. ENERGIAN KULUTUS TEOLLISUUDESSA POLTTOAINEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALCITTAIN VUONNA 1984  
 ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIEN ENLIGT BRÄNSLE ELLER ANNAN ENERGIKÄLLA NÄRINGSRENSVIS ÅR 1984  
 CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984

ENERGIALÄHDE/TOIMIALA ENERGIKÄLLA/NÄRINGSRENS	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVG VÄRDE 1000 MK	LÄMFOÄRVO VÄRMEVÄRDE 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 LÄMMEN JAKELU EL- OCH VÄRME-DISTRIBUTION.....		75037	96	3330
<b>27.10 4010 LENTOPETROLI - FLYGPETROLEUM</b>	<b>KG</b>	<b>470368</b>	<b>946</b>	<b>20129</b>
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING.....		297548	577	12734
31 ELINTARVIKK. JUURIEN JA TUPAKAN VALM LIVSMED.-DRYCKESV.-O.TOBAKSVARUTILLV		1440	7	61
311 ELINTARVIKKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDELSTILLVERKNING.....		1440	7	61
38 METALLI- JA KONEPAJATUOTT. VALM. VERKSTADSVARUTILLVERKNING.....		296108	570	12673
384 KULKUNEUVOJEN VALMISTUS TRANSPORTMEDELSTILLVERKNING.....		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.OHATARVE SÄHKÖN JA LÄMMEN TUOT EL- OCH VÄRMEPROD. FÖR IND. EGENBRUK.		156800	360	6711
<b>27.10 4020 MUUT PETROLIT - ANNAT PETROLEUM</b>	<b>KG</b>	<b>621685</b>	<b>1750</b>	<b>26693</b>
2 KAIVOS- 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. JUURIEN JA TUPAKAN VALM LIVSMED.-DRYCKESV.-O.TOBAKSVARUTILLV		122680	388	5273
311 ELINTARVIKKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDELSTILLVERKNING.....		13411	47	575

1. ENERGIAN KULUTUS TEOLLISUUDESSA PÖLTTÖAINEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALOITTAIN VUONNA 1984  
 ENERGIFÖRBRUKNING I AIGM INDUSTRIEN 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/NÄRINGSGRÄN	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE GJ
312 ELINTARVIKKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDELSTILLVERKNING.....		59373	176	2553
313 JUOMIEN VALMISTUS DRYCKESVARUJILLVERKNING.....		49896	165	2145
32 TEKSTIILIEN, VAAT. JA NAHKAT. VALM. TEXTIL-,BEKLADN-,OCH LÄDERVARUTILLV.		8182	26	350
321 TEKSTIILIEN VALMISTUS TEXTILVARUTILLVERKNING.....		2998	10	128
323 NAHKA-,TURKIS- YMS. TUOTTEIDEN VALM. TILLV. AV LÄDER,PÄLSSKINN,VÄSKOR M.M		5184	16	222
33 PUUTAVARAN VALMISTUS TRÄVARUTILLVERKNING.....		170563	479	7331
331 PUUTAVARAN PAITSI -KALUSTEIDEN VALM. TRÄVARUTILLVERKNING, UTOM MGBELTILLV		170563	479	7331
34 PAPERITEOLL.TUOTT.VALM.,GRAAF.TUOT. PAPPERS- OCH GRAFISK TILLVERKN.....		77802	208	3334
341 MASSAN,PAPERIN JA- TUOTTEIDEN VALM. MASSA-, PAPPERS OCH -VARUTILLV.....		39629	101	1695
342 GRAAFINEN TUOTANTO,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 LERGOODSTILLVERKNING....		238	1	10
369 MUU SAVI-JA KIVITUOTTEIDEN VALMISTUS ANNAN LER- OCH STENPRODUKTSTILLV.....		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 KULKUNEUVUJEN VALMISTUS TRANSPORTMEDELSTILLVERKNING.....		24582	65	1053

1. ENERGIAN KULUTUS TEOLLISUUDESSA POLTTOAINEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALGITTAIN VUONNA 1984  
 ENERGIFÖRBRUKNING I AIGM INDUSTRIEN 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/NÄRINGSGRÄN	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- MET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE GJ
390 MUU VALMISTUS ANNAN TILLVERKNING.....		2268	6	97
4 SÄHKÖ-, KAASU- JA VESIHUOLTO EL-, GAS- OCH VATTENFÖRSÖRJNING .....		19897	43	853
41 ENERGIAHUOLTO ENERGIFÖRSÖRJNING.....		19897	43	853
4101 SÄHKÖHUOLTO ELFÖRSÖRJNING.....		19897	43	853
41011 YHD. KUNTAA PALV. SÄHKÖN JA LÄMM. TUOT. EL/VÄRMEPROD. FÖR SAMHÄLLEN.....		19083	41	819
41013 TEOLL. OMATARVE SÄHKÖN JA LÄMMÖN TUOT EL- OCH VÄRMEPROD. FÖR IND. EGENBRUK.		656	2	29
<b>27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELÖLJA</b>	<b>KG</b>	<b>72948655</b>	<b>223806</b>	<b>3098650</b>
2 KAIVOS- JA MUU KAIVANNAISTOIMINTA BRYTNING AV MINERALISKA PRODUKTER.....		5312087	16933	225728
230 MALMIKAIVOSTOIMINTA MALMBRYTNING.....		331994	1024	14103
290 MUU KAIVANNAISTOIMINTA ANNAN BRYTNING OCH UTVINNING.....		4980093	15909	211625
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING.....		62692187	190933	2662882
31 ELINTARVIKK. JUOMIEN JA TUPAKAN VALM LIVSMED.-DRYCKESV.-OCH TOBAKSVARUTILLV		18338580	55346	779129
311 ELINTARVIKKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDELSTILLVERKNING.....		15419136	46380	655078
312 ELINTARVIKKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDELSTILLVERKNING.....		941392	2910	39995
313 JUOMIEN VALMISTUS DRYCKESVARUTILLVERKNING.....		1919926	5868	81587
314 TUPAKKATUOTTEIDEN VALMISTUS TOBAKSVARUTILLVERKNING.....		58126	188	2469
32 TEKSTIILIEN, VAAT. JA NAHKAT. VALM. TEXTIL-, BEKLÄDN-, OCH LÄDERVARUTILLV.		2213365	7032	93932
321 TEKSTIILIEN 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 SKÖTILLVERKNING.....		336357	1089	14278
33 PUUTAVARAN VALMISTUS TRÄVARUTILLVERKNING.....		9639749	30057	409419

1. ENERGIAN KULUTUS TEOLLISUUDESSA PÖLTTÖAINEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALOITTAIN VUONNA 1984  
 ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIEN 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/NÄRINGSGRÄN	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE GJ
331 PUUTAVARAN PAITSI -KALUSTEIDEN VALM- TRÄVARUTILLVERKNING, UTOM MÖBELTILLV		7242234	22462	307632
332 EI-METALLISTEN KALUSTEIDEN VALMISTUS TILLV. AV MÖBELVAROR UTOM AV METALL		2397515	7595	101787
34 PAPERITEOLL.TUOTT.VALM.,GRAAF.TUOT. PAPPERS- OCH GRAFISK TILLVERKN.....		3581955	10856	152128
341 MASSAN,PAPERIN JA- TUOTTEIDEN VALM. MASSA-, PAPPERS OCH -VARUTILLV.....		1969452	5720	83669
342 GRAAFINEN TUOTANTO,KUSTANNUSTOIMINTA GRAFISK PRODUKTION,FÖRLAGSVERKSAMHET		1612503	5136	68459
35 KEMIAALLISTEN YMS. TUOTT. VALMISTUS TILLVERKN. AV KEMISKA-O.O. PRODUKTER		4067767	12969	172799
351 KEMIKAALIEN VALMISTUS TILLVERKNING AV KEMIKALIER.....		2592919	8335	110175
352 MUIDEN KEMIAALLISTEN TUOTTEIDEN VALM- TILLV. AV ANDRA KEMISKA PRODUKTER.....		472660	1516	20066
353 MAAÖLJYN JALCSTUS PETROLEUMRAFFINERING.....		135290	360	5749
354 MAAÖLJY- JA KIVIHILLITUOTTEIDEN VALM TILLV. AV PETROLEUM- OCH KOLPRODUKT.		57640	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 PORSLIINITEOST- JA SAVIASTIAIN VALM. PORSLINS- OCH LERGÖSTILLVERKNING.....		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 METALLFRÄMSTÄLLNING.....		868700	2736	36897
371 RAUDAN, TERÄKSEN JA FERROSEOST-VALM. JÄRN-, STÄL- O. FERROLEGERINGSFRÄMST		701057	2214	29780
372 MUIDEN METALLIEN VALMISTUS FRÄMSTÄLLNING AV ICKE-JÄRNMETALLER...		167643	522	7117
38 METALLI- JA KONEPAJATUOTT. VALM. VERKSTÄDSVARUTILLVERKNING.....		14267492	43129	605841
381 METALLITUOTTEIDEN VALMISTUS METALLVARUTILLVERKNING.....		6037630	18210	256382
382 KONEIDEN VALMISTUS MASKINTILLVERKNING.....		4911614	15263	208556

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

ENERGIALÄHDE/TEOLLISUUS ENERGIKÄLLA/NÄRINGSGRÄNS	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE GJ
383 SÄHKÖTEKNISTEN TUOTTEIDEN VALMISTUS TILLVERKNING AV ELEKTRISKA PRODUKTER		641710	2139	27239
384 KULKUNEUVUJEN VALMISTUS TRANSPORTMEDELSTILLVERKNING.....		2660909	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 YHDYKUNTAA PALV. SÄHKÖN JA LÄMMÖN TUOT. EL/VÄRMEPROD. FÖR SAMHÄLLEN.....		1253955	4084	53274
41012 SÄHKÖN JA LÄMMÖN JAKELU EL- OCH VÄRME DISTRIBUTION.....		3277567	10585	139235
41013 TEOLL. OMATARVE 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 YHDYKUNTIEN KAUKO LÄMMÖN TUOTANTO SAMHÄLLETTS FJÄRRVÄRMEPRODUKTI		19963	61	846
41032 TEOLLISUUDEN LÄMMÖN TUOTANTO INDUSTRIENS VÄRMEPRODUKTION...		1245	4	52
42 VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU VATTENFÖRSÖRJNING.....		284394	885	12078
4200 VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU VATTENFÖRSÖRJNING.....		284394	885	12078
<b>27.10 6502 KEVYI PÖLTTÖÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA</b>	<b>KG</b>	<b>306451333</b>	<b>566446</b>	<b>12960584</b>
2 KAIIVOS- JA MUU KAIVAINAISTOIMINTA BRYTNING AV MINERALISKA PRODUKTER.....		19632982	37589	830426
230 MALMIKAIVOSTOIMINTA MALMBRYTNING.....		6546845	11946	276924
290 MUU KAIVAINAISTOIMINTA ANNAN BRYTNING OCH UTFINNING.....		13086137	25643	553502
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING.....		265891119	490483	11245040
31 ELINTARVIKK. JUUMIEN JA TUPAKAN VALM. LIVSMEDEL--DRYCKESV.--O. TOBAKSVARUTILLV		44436510	81943	1879305
311 ELINTARVIKKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDELSTILLVERKNING.....		38595092	71070	1632247



1. ENERGIAN KULUTUS TEOLLISUUDESSA PÖLTTÖAINEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALOITTAIN VUONNA 1984  
 ENERGIFÖRBRUKNING I NCM INDUSTRIEN ENLIGT BRÄNSLE ELLER ANNAN ENERGIKÄLLA NÄRINGSGRÄNSVIS ÅR 1984  
 CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984

ENERGIÄLÄHDE/TOIMIALA ENERGIKÄLLA/NÄRINGSGRÄN	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE GJ
312 ELINTARVIKKEIDEN 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 PUUTAVARAN PAITSI -KALUSTEIDEN VALM. TRÄVARUTILLVERKNING, UTOM MÖBELTILLV		17359911	31774	734056
332 EI-METALLISTEN KALUSTEIDEN VALMISTUS TILLV. AV MÖBELVAROR UTOM AV METALL		4648085	8752	196496
34 PAPERITEOLL. TUOTT. VALM., GRAAF. TUOTT. PAPPERS- OCH GRAFISK TILLVERKN.....		14454638	27669	611318
341 MASSAN, PAPERIN JA- TUOTTEIDEN VALM. MASSA-, PAPPERS OCH -VARUTILLV.....		10077193	19341	426222
342 GRAAFINEN TUOTANTO, KUSTANNUSOIMINTA GRAFISK PRODUKTION, FÖRLAGSVERKSAMHET		4377445	8328	185096
35 KEMIAALLISTEN YMS. TUOTT. VALMISTUS TILLVERKN. AV KEMISKA-O-D- PRODUKTER		21870173	40148	924970
351 KEMIKAALIEN VALMISTUS TILLVERKNING AV KEMIKALIER.....		9143662	16873	386729
352 MUIDEN KEMIAALLISTEN TUOTTEIDEN VALM. TILLV. AV ANDRA KEMISKA PRODUKTER.....		4449055	8449	188162
353 MAAÖLJYN JALOSTUS PETROLEUMRAFFINERING.....		2178805	3439	92163
354 MAAÖLJY- JA KIVIHIILITUOTTEIDEN VALM. TILLV. AV PETROLEUM- OCH KOLPRODUKT.		2491599	4633	105381
355 KUMITUOTTEIDEN VALMISTUS GUMMIVARUTILLVERKNING.....		505462	953	21379
356 NUOVITUOTTEIDEN VALMISTUS PLASTVARUTILLVERKNING.....		3101590	5801	131156
36 SAVI- LASI- JA KIVITUOTT. VALMISTUS LER-, GLAS- O. STENPRODUKTSTILLV.....		32913352	60753	1392062

1. ENERGIAN KULUTUS TEOLLISUUDESSA PÖLTTÖAINEEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALGITTAIN VUONNA 1984  
 ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIEN 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/NÄRINGSGRÄN	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE GJ
361 POSLIINITEOST.- JA SAVIASTIAIN VALM. PÖRSLINS- OCH LERGGÖSTILLVERKNING....		829716	1460	35092
362 LASIN JA LASITUOTTEIDEN VALMISTUS GLAS- OCH GLASVARUTILLVERKNING.....		2478730	4495	104837
369 MUU SAVI-JA KIVITUOTTEIDEN VALMISTUS ANNAN LER- OCH STENPRODUKTITILLV.....		29604906	54798	1252133
37 METALLIEN VALMISTUS METALLFRAMSTÄLLNING.....		38120664	67112	1612459
371 RAUDAN, TERÄKSEN JA FERROSEOST.VALM. JÄRN-, STÅL- O. FERROLEGERINGSFRAMST		34214812	59759	1447257
372 MUIDEN METALLIEN VALMISTUS FRAMSTÄLLNING AV ICKE-JÄRNMETALLER...		3905852	7353	165202
38 METALLI- JA KÖNEPAJATUOTT. VALM. VERKSTADSVARUTILLVERKNING.....		70711173	132680	2990414
381 METALLITUOTTEIDEN VALMISTUS METALLVARUTILLVERKNING.....		25738000	47391	1088433
382 KÖNEIDEN VALMISTUS MASKINTILLVERKNING.....		20531440	39665	868251
383 SÄHKÖTEKNISTEN TUOTTEIDEN VALMISTUS TILLVERKNING AV ELEKTRISKA PRODUKTER		3879291	7382	164051
384 KULKUNEUVUJEN VALMISTUS TRANSPORTMEDELSTILLVERKNING.....		19869807	34910	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 SÄHKÖHUOLTO 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 VÄRME-DISTRIBUTION.....		5433884	10245	229820
41013 TEOLL.ONNATAARVE 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 YHDYSKUNTIEN KAUKOLÄMMÖN TUOTANTO SAMHÄLLETYS FJÄRRVÄRMEPRODUKTI		1632794	3067	69054
41032 TEOLLISUUDEN LÄMMÖN TUOTANTO INDUSTRIENS VÄRMEPRODUKTION...		682431	1310	28865

1. ENERGIAN KULUTUS TEOLLISUUDESSA PÖLTTÖAINEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALOITTAIN VUONNA 1984  
 ENERGIFÖRBRUKNING I AGR INDUSTRIEN 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/NÄRINGSGRÄN	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARV VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARV VÄRMEVÄRDE GJ
42 VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU VATTENFÖRSÖRJNING.....		2009721	3684	84987
4200 VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU VATTENFÖRSÖRJNING.....		2009721	3684	84987
<b>27-10 7000 RASKAS PÖLTTÖGLJY - TUNG BRÄNNOLJA</b>	<b>T</b>	<b>2115128</b>	<b>2197627</b>	<b>85873838</b>
2 KAIIVOS- JA MUU KAIVAINAISTOIMINTA BRYTNING AV MINERALISKA PRODUKTER....		61575	67166	2499939
230 MALMIKAIIVOSTOIMINTA MALMBRYTNING.....		33675	34508	1367201
290 MUU KAIVAINAISTOIMINTA ANNAN BRYTNING OCH UTFÖRNING.....		27900	32658	1132738
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING.....		957674	1004901	38881281
31 ELINTARVIKK. JUOMIEN JA TUPAKAN VALM. LIVSMED.-DRYCKESV.-OCH TOBAKSVARUTILLV.		180547	200264	7330118
311 ELINTARVIKKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDELSTILLVERKNING.....		133674	149095	5427099
312 ELINTARVIKKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDELSTILLVERKNING.....		17593	19209	714264
313 JUOMIEN 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 M.M.		5232	6045	212417
324 KENKIEN VALMISTUS SKOTILLVERKNING.....		214	229	8686
33 PUUTAVARAN VALMISTUS TRÄVARUTILLVERKNING.....		46392	49550	1883492
331 PUUTAVARAN PAITSI -KALUSTEIDEN VALM. TRÄVARUTILLVERKNING, UTOM MÖBELTILLV.		42914	45306	1742290
332 EI-METALLISTEN KALUSTEIDEN VALMISTUS TILLV. AV MÖBELVAROR UTOM AV METALL		3478	4244	141202
34 PAPERITEOLL.-TUOTT.-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 TEGLISUUDESSA PELTTOAINEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALGITTAIN VUONNA 1984  
 ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIEN ENLIGT BRÄNSLE ELLER ANNAN ENERGIKÄLLA NÄRINGSRENSVIS ÅR 1984  
 CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984

ENERGIALÄHDE/TOIMIALA ENERGIKÄLLA/NÄRINGSRENS	MITTA- YKSIKKO MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE GJ
342 GRAAFINEN TUOTANTO, KUSTANNUSTOIMINTA GRAFISK PRODUKTION, FÖRLAGSVERKSAMHET		4691	4920	190452
35 KEMIAALLISTEN YMS. TUOTT. VALMISTUS TILLVERKN. AV KEMISKA O.D. PRODUKTER		210695	219157	8554182
351 KEMIKAALIEN VALMISTUS TILLVERKNING AV KEMIKALIER.....		142549	153934	5787471
352 MUIDEN KEMIAALLISTEN TUOTTEIDEN VALM. TILLV. AV ANDRA KEMISKA PRODUKTER.....		11524	12242	467868
353 MAAÖLJYN JÄLGGTUS PETROLEUMRAFFINERING.....		42296	34948	1717217
354 MAAÖLJY- JA KIVIHIILITUOTTEIDEN VALM TILLV. AV PETROLEUM- OCH KOLPRODUKT.		5806	6645	235719
355 KUMITUOTTEIDEN VALMISTUS GUMMIVARUTILLVERKNING .....		6221	6986	252569
356 MUOVITUOTTEIDEN VALMISTUS PLASTIVARUTILLVERKNING.....		2299	2402	93338
36 SAVI- LASI- JA KIVITUOTT. VALMISTUS LER-, GLAS- O. STENPRODUKTSTILLV.....		94165	100672	3823061
361 POSLIINITEOST- JA SAVIASTIAIN VALM. PÖRSLINS- OCH LERGOÖSTILLVERKNING.....		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 METALLFRAMSTÄLLNING.....		198747	156895	8069117
371 RAUDAN, TERÄKSEN JA FERROSEOST- VALM. JÄRN-, STÄL- O. FERROLEGERINGSFRAMST		162355	159896	6591607
372 MUIDEN METALLIEN VALMISTUS FRAMSTÄLLNING AV ICKE-JÄRNMETALLER...		36392	34999	1477510
38 METALLI- JA KONEPAJATUOTT. VALM. VERKSTADSVARUTILLVERKNING.....		62861	70423	2552110
381 METALLITUOTTEIDEN VALMISTUS METALLVARUTILLVERKNING.....		10729	11622	435582
382 KONEIDEN VALMISTUS MASKINTILLVERKNING.....		17450	19329	708454
383 SÄHKÖTEKNISTEN TUOTTEIDEN VALMISTUS TILLVERKNING AV ELEKTRISKA PRODUKTER		6047	6741	245505
384 KULKUNEUVUJEN VALMISTUS TRANSPORTMEDELSTILLVERKNING.....		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 TEOLLISUUDESSA POLTTOAINEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALOITTAIN VUONNA 1984  
 ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIEN ENLIGT BRÄNSLE ELLER ANNAN ENERGIKÄLLA NÄRINGSRENSVIS ÅR 1984  
 CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984

ENERGIALÄHDE/TOIMIALA ENERGIKÄLLA/NÄRINGSRENS	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVG VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE GJ
4 SÄHKÖ-, KAASU- JA VESIHUOLTTO EL-, GAS- OCH VATTENFÖRSÖRJNING .....		1095879	1125560	44492618
41 ENERGIAHUOLTTO ENERGIFÖRSÖRJNING.....		1093632	1123030	44401391
4101 SÄHKÖHUOLTTO ELFÖRSÖRJNING.....		1013335	1035458	41141351
41011 YHD.KUNTAA PALV.SÄHKÖN JA LÄMM.TUOT. EL/VÄRMEPROD. FÖR SAMHÄLLEN.....		258310	275301	10487378
41012 SÄHKÖN JA LÄMMÖN JAKELU EL- OCH VÄRME-DISTRIBUTION.....		115172	128086	4675971
41013 TEOLL.OMATARVE SÄHKÖN JA LÄMMÖN TUOT EL- OCH VÄRMEPROD. FÖR IND. EGENBRUK.		639853	632071	25978002
4103 LÄMMÖN ERILL.TUOTANTO JA JAKELU SÄRPROD. OCH DISTRIBUTION AV VÄRME...		80297	87572	3260040
41031 YHDYSKUNTIEN KAUKO-LÄMMÖN TUOTANTO SAMHÄLLETTS FJÄRRVÄRMEPRODUKT		54026	59278	2193442
41032 TEOLLISUUDEN LÄMMÖN TUOTANTO INDUSTRINS VÄRMEPRODUKTION...		26271	28294	1066598
42 VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU VATTENFÖRSÖRJNING.....		2247	2530	91227
4200 VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU VATTENFÖRSÖRJNING.....		2247	2530	91227
<b>27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSOLJA</b>	<b>KG</b>	<b>8174868</b>	<b>6189</b>	<b>277937</b>
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING.....		6741726	5259	229212
31 ELINTARVIKK. JUURIEN JA TUPAKAN VALM. LIVSMED.-DRYCKESV.-O.TOBAKSVARUTILLV		312914	239	10639
311 ELINTARVIKKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDELSTILLVERKNING.....		312914	239	10639
32 TEKSTIILIIEN, VAAT. JA NAHKAT. VALM. TEXTIL-,BEKLÄDN-,OCH LÄDERVARUTILLV.		453696	404	15425
321 TEKSTIILIIEN VALMISTUS TEXTILVARUTILLVERKNING.....		453696	404	15425
33 PUUTAVARAN VALMISTUS TRÄVARUTILLVERKNING.....		3584641	2618	121877
331 PUUTAVARAN PAITSI -KALUSTEIDEN VALM. TRÄVARUTILLVERKNING, UTOM MÖBELTILLV		3584514	2618	121873
35 KEMIAALLISTEN YMS. TUOTT. VALMISTUS TILLVERKN. AV KEMISKA.O.D. PRODUKTER		1632425	1750	55502
351 KEMIKAALIEN VALMISTUS TILLVERKNING AV KEMIKALIER.....		1037000	1113	35258
354 MAAÖLJY- JA KIVIHIILITUOTTEIDEN VALM TILLV. AV PETROLEUM- OCH KOLPRODUKT.		595425	637	20244

1. ENERGIAN KULUTUS TEOLLISUUDESSA POLTTOAINEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALGITTAIN VUONNA 1984  
 ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIEN ENLIGT BRÄNSLE ELLER ANNAN ENERGIKALLA NÄRINGSGRANSVIS ÅR 1984  
 CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984

ENERGIALÄHDE/TGIMIALA ENERGIKALLA/NÄRINGSGRÄN	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE GJ
36 SAVI- LASI- JA KIVITUOTT. VALMISTUS LER-, GLAS- O. STENPRODUKTITILLV.....		90950	65	3092
369 MUU SAVI-JA KIVITUOTTEIDEN VALMISTUS ANNAN LER- OCH STENPRODUKTITILLV.....		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. VERKSTADSÄRUTILLVERKNING.....		665779	182	22633
382 KONEIDEN VALMISTUS MASKINTILLVERKNING.....		114665	34	3897
384 KULKUNEUVUJEN VALMISTUS TRANSPORTMEDELSTILLVERKNING.....		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 YHOYSKUNTIEN KAUKULÄMMÖN TUOTANTO SAMHÄLLETTS FJÄRRVÄRMEPRODUKT		890290	634	30269
<b>27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS</b>	<b>KG</b>	<b>85234044</b>	<b>155501</b>	<b>3886163</b>
2 KAIIVOS- JA MUU KAIVANNAISTGIMINTA BRYTNING AV MINERALISKA PRODUKTER....		124190	298	5653
230 MALMIKAIIVOSTOIMINTA MALMBRYTNING.....		11172	36	505
290 MUU KAIVANNAISTGIMINTA ANNAN BRYTNING OCH UTVINNING.....		113018	262	5148
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING.....		85058988	155040	3878206
31 ELINTARVIKK. JUUMIEN JA TUPAKAN VALM LIVSMED.-ÖRYCKESV.-O.TOBAKSÄRUTILLV		2876985	6864	131078
311 ELINTARVIKKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDELSTILLVERKNING.....		1577493	3741	71840
312 ELINTARVIKKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDELSTILLVERKNING.....		1035747	2148	47400
313 JUUMIEN VALMISTUS ÖRYCKESÄRUTILLVERKNING.....		253589	951	11560

1. ENERGIAN KULUTUS TEOLLISUUDESSA PÖLTTÖAINEEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALKITTAIN VUONNA 1984  
 ENERGIFÖRBRUKNING I 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/NÄRINGSGRÄN	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE GJ
314 TUPAKKATUOTTEIDEN VALMISTUS TOBAKSVARUTILLVERKNING.....		6156	24	278
32 TEKSTIILIEN, VAAT. JA NAHKAT. VALM. TEXTIL-, BEKLÄDN-, OCH LÄDERVARUTILLV.		640051	1627	29174
321 TEKSTIILIEN VALMISTUS TEXTILVARUTILLVERKNING.....		614550	1534	28017
322 VAATTEIDEN VALMISTUS TILLVERKNING AV KLÄDER.....		330	1	14
323 NAHKA-, TURKIS- YMS. TUOTTEIDEN VALM. TILLV. AV LÄDER, PÄLSSKINN, VÄSKOR M.M		20430	71	928
324 KENKIEN VALMISTUS SKOTILLVERKNING.....		4741	21	215
33 PUUTAVARAN VALMISTUS TRÄVARUTILLVERKNING.....		363010	1225	16523
331 PUUTAVARAN PAITSI -KALUSTEIDEN VALM. TRÄVARUTILLVERKNING, UTOM MÖBELTILLV		339981	1163	15477
332 EI-METALLISTEN KALUSTEIDEN VALMISTUS TILLV. AV MÖBELVAROR UTOM AV METALL		23029	62	1046
34 PAPERITEOLL. TUOTT. VALM., GRAAF. TUOTT. PAPPERS- OCH GRAFISK TILLVERKN.....		14947127	28935	681545
341 MASSAN, PAPERIN JA- TUOTTEIDEN VALM. MASSA-, PAPPERS OCH -VARUTILLV.....		14413203	27910	657206
342 GRAAFINEN TUOTANTO, 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 MAAÖLJYN JALOSTUS PETROLEUMRAFFINERING.....		586000	906	26721
354 MAAÖLJY- JA KIVIHIILITUOTTEIDEN 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 LERGOODSTILLVERKNING....		4579964	8042	208841
362 LASIN JA LASITUOTTEIDEN VALMISTUS GLAS- OCH GLASVARUTILLVERKNING.....		3877547	6456	176808

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

ENERGIALÄHDE/TOIMIALA ENERGIKÄLLA/NÄRINGSGRÄN	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ- MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE GJ
369 MUU SAVI- JA KIVITUOTTEIDEN VALMISTUS ANNAN LER- OCH STENPRODUKTILLV.....		11864745	20546	540999
37 METALLIEN VALMISTUS METALLFRAMSTÄLLNING.....		31360332	54619	1430007
371 RAUDAN, TERÄKSEN JA FERROSEOST-VALM. JÄRN-, 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 TUOTTEIDEN VALMISTUS TILLVERKNING AV ELEKTRISKA PRODUKTER		831952	1679	37920
384 KULKUNEUVUJEN VALMISTUS TRANSPORTMEDELSTILLVERKNING.....		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
4101 SÄHKÖHUOLTO ELFÖRSÖRJNING.....		42821	129	1941
41011 YHD.KUNTAA PALV.SÄHKÖN JA LÄMM.TUOT. EL/VÄRMEPROD. FÖR SAMHÄLLEN.....		11172	35	504
41012 SÄHKÖN JA LÄMMÖN JAKELU EL- OCH VÄRME-DISTRIBUTION.....		5299	17	236
41013 TEOLL.OMATARVE SÄHKÖN JA LÄMMÖN TUOT. 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
<b>27-11 3001 MAAKAASU - NATURGAS</b>	<b>1000 M3</b>	<b>707258</b>	<b>545779</b>	<b>24754030</b>
2 KAIVOS- JA MUU KAIVANNAISTOIMINTA BRYTNING AV MINERALISKA PRODUKTER.....		392	378	13720
290 MUU KAIVANNAISTOIMINTA ANNAN BRYTNING OCH UTVINNING.....		392	378	13720



1. ENERGIAN KULUTUS TEOLLISUUDESSA POLTTOAINEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALGITTAIN VUONNA 1984  
 ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIEN ENLIGT BRÄNSLE ELLER ANNAN ENERGIKÄLLA NÄRINGSRENSVIS ÅR 1984  
 CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984

ENERGIALÄHDE/TOIMIALA ENERGIKÄLLA/NÄRINGSRENS	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE GJ
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING.....		159437	138714	5580295
31 ELINTARVIKK- JUCMIEN JA TUPAKAN VALM LIVSMED.-DRYCKESV.-O.TOBAKSVARUTILLV		4760	4843	166600
311 ELINTARVIKKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDELSTILLVERKNING.....		4760	4843	166600
32 TEKSTIILIIEN, 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, UTOM MÖBELTILLV		2481	2165	86835
34 PAPERITEOLL.TUOTT.VALM.,GRAAF.TUOTT. 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	2485
35 KEMIALLISTEN YMS. TUOTT. VALMISTUS TILLVERKN. AV KEMISKA-O-O- 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 KIVITUOTTEIDEN VALMISTUS ANNAN LER- OCH STENPRODUKTSTILLV.....		2604	2465	91140
37 METALLIEN VALMISTUS METALLFRANSTÄLLNING.....		19828	17990	693980
371 RAUDAN, TERÄKSEN JA FERROSEOST.VALM. JÄRN-, STÅL- O. FERROLEGERINGSFRANST		19828	17990	693980
38 METALLI- JA KONEPAJATUOTT. VALM. VERKSTÄDSVARUTILLVERKNING.....		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	19140015
41 ENERGIAHUOLTO ENERGIFÖRSÖRJNING.....		547415	406669	19159525

1. ENERGIAN KULUTUS TEOLLISUUDESSA PÖLTTÖAINEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALGITTAIN VUONNA 1984  
 ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIEN ENLIGT BRÄNSLE ELLER ANNAN ENERGIKÄLLA NÄRINGSGRÄNSVIS ÅR 1984  
 CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984

ENERGIALÄHDE/TEOLLISUUS ENERGIKÄLLA/NÄRINGSGRÄNS	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRREVARDE GJ
4101 SÄHKÖHUOLTO ELFÖRSÖRJNING.....		488976	359039	17114160
41011 YHD-KUNTAA PALV-SÄHKÖN JA LÄMMÖN TUOT. EL/VÄRMEPROD. FÖR SAMHÄLLEN.....		59744	44761	2091040
41012 SÄHKÖN JA LÄMMÖN JAKELU EL- OCH VÄRME-DISTRIBUTION.....		2422	2253	84770
41013 TEOLLÖMÄTARVE 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 YHDYSKUNTIEN KAUUKLÄMMÖN 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
<b>27.11 3009 JALOSTAMOKAASU - RAFFINADERIGAS</b>	<b>I</b>	<b>410073</b>	<b>465257</b>	<b>21323796</b>
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING.....		391415	448544	20353580
35 KEMIAALLISTEN YMS. TUOTT. VALMISTUS TILLVERKN. AV KEMISKA-O-D. PRODUKTER		391253	448321	20345156
351 KEMIKAALIEN VALMISTUS TILLVERKNING AV KEMIKALIER.....		88492	104589	4601584
353 MAÄÖLJYN JÄLÖSTUS PETROLEUMRAFFINERING.....		302761	343732	15743572
38 METALLI- JA KONEPAJATLOTT. VALM. VERKSTADSVARUTILLVERKNING.....		162	223	8424
381 METALLITUOTTEIDEN VALMISTUS METALLVARUTILLVERKNING.....		14	52	728
382 KONEIDEN VALMISTUS MASKINTILLVERKNING.....		17	20	884
384 KULKUNEUVÖJEN VALMISTUS TRANSPORTMEÖELSTILLVERKNING.....		131	151	6812
4 SÄHKÖ-, KAASU- JA VESIHUOLTO EL-, GAS- OCH VATTENFÖRSÖRJNING .....		18658	20713	970216
41 ENERGIAHUOLTO ENERGIFÖRSÖRJNING.....		18658	20713	970216
4101 SÄHKÖHUOLTO ELFÖRSÖRJNING.....		18658	20713	970216
41013 TEOLLÖMÄTARVE SÄHKÖN JA LÄMMÖN TUOT EL- OCH VÄRMEPROD. FÖR IND. EGENBRUK.		18658	20713	970216

1. ENERGIAN KULUTUS TEOLLISUUDESSA POLTTOAINEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALOITTAIN VUONNA 1984  
 ENERGIFÖRBRUKNING I IND. INDUSTRIEN 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/NÄRINGSGRÄN	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE GJ
<b>27.17 0008 SÄHKÖKÄTTILAVOIMA - ELÄNGPANNSKRAFT</b>	<b>MWH</b>	<b>1145119</b>	<b>36586</b>	<b>4122420</b>
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING.....		646677	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 VESIHUOLT EL-, GAS- OCH VATTENFÖRSÖRJNING .....		498442	31319	1794384
41 ENERGIAHUOLT ENERGIFÖRSÖRJNING.....		498442	31319	1794384
4101 SÄHKÖHUOLT ELFÖRSÖRJNING.....		497139	31252	1789694
41011 YHD.KUNTAA PALV.SÄHKÖN JA LÄMM.TUOT. EL/VÄRMEPROD. FÖR SAMHÄLLEN.....		381487	19936	1373350
41012 SÄHKÖN JA LÄMMÖN JAKELU EL- OCH VÄRMEDISTRIBUTION.....		14980	2441	53927
41013 TEOLL.OMATARVE SÄHKÖN JA LÄMMÖN TUOT EL- OCH VÄRMEPROD. FÖR IND. EGENBRUK.		100672	8875	362417
4103 LÄMMÖN ERILL.TUOTANTO JA JAKELU SÄRPROD. OCH DISTRIBUTION AV VÄRME...		1303	67	4690
41032 TEOLLISUUDEN LÄMMÖN TUOTANTO INDUSTRIENS VÄRMEPRODUKTION...		1303	67	4690
<b>27.18 0008 TEOLL.JÄTELÄMPÖ - IND.AVFALLSVÄRME</b>	<b>GJ</b>	<b>16248968</b>	<b>159975</b>	<b>16248968</b>
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING.....		3464659	44609	3464659
32 TEKSTIILIEN, VAAT. JA NAHKAT. VALM. TEXTIL-,BEKLÄDN-,OCH LÅDERVARUTILLV.		800	31	800
323 NAHKA-,TURKIS- YMS. TUOTTEIDEN VALM. TILLV. AV LÅDER,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 KEMIAALLISTEN YMS. TUOTT. VALMISTUS TILLVERKN. AV KEMISKA.O.D. PRODUKTER		1990562	32912	1990562
351 KEMIKAALIEN VALMISTUS TILLVERKNING AV KEMIKALIER.....		1990562	32912	1990562
4 SÄHKÖ-, KAASU- JA VESIHUOLT EL-, GAS- OCH VATTENFÖRSÖRJNING .....		12784309	115366	12784309
41 ENERGIAHUOLT ENERGIFÖRSÖRJNING.....		12784309	115366	12784309

1. ENERGIAN KULUTUS TEOLLISUUDESSA POLTTOAINEEN TAI MUUN ENERGIÄLÄHTEEN MUKAAN TOIMIALGITTAIN VUONNA 1984  
 ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIEN ENLIGT BRÄNSLE ELLER ANNAN ENERGIKÄLLA NÄRINGSGRÄNSVIS ÅR 1984  
 CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984

ENERGIÄLÄHDE/TOIMIALA ENERGIKÄLLA/NÄRINGSGRÄN	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE 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 SÄRPROD. OCH DISTRIBUTION AV VÄRME...		91917	1858	91917
41031 YHDYSKUNTIEN KAUKOLÄMMÖN TUOTANTO SAMHÄLLETTS FJÄRRVÄRMEPRODUKT		91917	1858	91917
<b>28.04 1000 VETÄ - VÄTE</b>	<b>KG</b>	<b>7864375</b>	<b>14734</b>	<b>943721</b>
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING.....		7683205	14395	921981
34 PAPERITEOLL.TUOTT.VA.LM.,GRAAF.TUOT. PAPPERS- OCH GRAFISK TILLVERKN.....		2129000	5944	255480
341 MASSAN,PAPERIN JA TUOTTEIDEN VALM. MASSA-, PAPPERS OCH -VARUTILLV.....		2129000	5944	255480
35 KEMIAALLISTEN YMS. TUOTT. VALMISTUS TILLVERKN. AV KEMISKA.O.D. PRODUKTER		5497640	8245	659715
351 KEMIKAALIEN VALMISTUS TILLVERKNING AV KEMIKALIER.....		5497640	8245	659715
36 SAVI- LASI- JA KIVI TUOTT. VALMISTUS LER-, 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.		174700	297	20964
<b>38.06 0000 SULFIIITTIEMÄ - SULFITLUT</b>	<b>KUIVA T</b>	<b>801270</b>	<b>174382</b>	<b>12099173</b>
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING.....		399610	101922	6034110

1. ENERGIAN KULUTUS TEOLLISUUDESSA POLTTOAINEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALGITTAIN VUONNA 1984  
 ENERGIFÖRBRUKNING IACH INDUSTRIEN ENLIGT BRÄNSLE ELLER ANNAN ENERGIKÄLLA NÄRINGSGRANSVIS ÅR 1984  
 CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984

ENERGIALÄHDE/TOIMIALA ENERGIKÄLLA/NÄRINGSGRAN	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE GJ
34 PAPERITEOLL.TUOTT.VALM.,GRAAF.TUOT. PAPPERS- OCH GRAFISK TILLVERKN.....		359610	101922	6034110
341 MASSAN,PAPERIN JA- TUOTTEIDEN VALM. MASSA-, PAPPERS OCH -VARUTILLV.....		359610	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
<b>38.19 9991 SULFAATTILIEMI - SULFATLUT</b>	<b>KUIVA T</b>	<b>6299800</b>	<b>1327371</b>	<b>66147897</b>
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
<b>38.19 9992 MUUT PUUNJ.T.SIVUT-TRÄT-IND.ANDRA BI</b>	<b>GJ</b>	<b>2186512</b>	<b>38356</b>	<b>2186512</b>
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 KEMIAALLISTEN YMS. TUOTT. VALMISTUS TILLVERKN. AV KEMISKA.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 TEOLLISUUDESSA POLTTOAINEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALGITTAIN VUONNA 1984  
 ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIEN 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/NÄRINGSGRÄN	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE GJ
4101 SÄHKÖHUOLTO ELFÖRSÖRJNING.....		1594594	25770	1594594
41013 TEOLL.OMATARVE SÄHKÖN JA LÄMMÖN TUOT EL- OCH VÄRMEPROD. FÖR IND. EGENBRUK.		1594594	25770	1594594
<b>38.19 9999 MUUN TEOLL.JÄTET.-BI.O. AVFALLSPROD.</b>	<b>GJ</b>	<b>1991786</b>	<b>45851</b>	<b>1991786</b>
3 TEOLLISLUK TILLVERKNING.....		1970296	45429	1970296
33 PUUTAVARAN VALMISTUS TRÄVARUTILLVERKNING.....		1824	42	1824
331 PUUTAVARAN PAITSI -KALUSTEIDEN VALM. TRÄVARUTILLVERKNING, UTOM MÖBELTILLV		1824	42	1824
34 PAPERITEOLL.TUOTT.VALM.,GRAAF.TUOT. PAPPERS- OCH GRAFISK TILLVERKN.....		24980	191	24980
341 MASSAN,PAPERIN JA- TUOTTEIDEN VALM. MASSA-, PAPPERS OCH -VARUTILLV.....		9380	35	9380
342 GRAAFINEN TUOTANTO,KUSTANNUSTOIMINTA GRAFISK PRODUKTION,FÖRLAGSVERKSAMHET		15600	156	15600
35 KEMIAALLISTEN YMS. TUOTT. VALMISTUS TILLVERKN. AV KEMISKA-O-D. PRODUKTER		1943492	45196	1943492
351 KEMIKAALIEN VALMISTUS TILLVERKNING AV KEMIKALIER.....		160392	4246	160392
353 MAAÖLJYN JALGISTUS PETROLEUMRAFFINERING.....		1783100	40950	1783100
4 SÄHKÖ-, KAASU- JA VESIHUOLTO EL-, GAS- OCH VATTENFÖRSÖRJNING .....		21490	422	21490
41 ENERGIAHUOLTO ENERGIFÖRSÖRJNING.....		21490	422	21490
4101 SÄHKÖHUOLTO ELFÖRSÖRJNING.....		21490	422	21490
41013 TEOLL.OMATARVE SÄHKÖN JA LÄMMÖN TUOT EL- OCH VÄRMEPROD. FÖR IND. EGENBRUK.		21490	422	21490
<b>44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VED OCH SLANDR</b>	<b>PM3</b>	<b>10617</b>	<b>1514</b>	<b>47757</b>
2 KAIIVOS- JA MUU KAIVANNAISTOIMINTA BRYTNING AV MINERALISKA PRODUKTER.....		49	4	220
230 MALNIKAIIVOSTOIMINTA MALMBRYTNING.....		42	3	189
290 MUU KAIVANNAISTOIMINTA ANNAN BRYTNING OCH UTVINNING.....		7	1	31
3 TEOLLISLUK TILLVERKNING.....		9755	1364	43879
31 ELINTARVIKK. JUUMIEN JA TUPAKAN VALM LIVSMEÖ--DRYCKESV.-O.TOBAKSVARUTILLV		3994	512	17966

1. ENERGIAN KULUTUS TEOLLISUUDESSA PÖLTTÖAINEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALKITTAIN VUONNA 1984  
 ENERGIFÖRBRUKNING I NGM INDUSTRIEN 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/NÄRINGSGRÄN	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVC VÄRDE 1000 MK	LÄMFOÄRVO VÄRMEVÄRDE GJ
311 ELINTARVIKKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDELSTILLVERKNING.....		3494	453	15716
313 JUOMIEN VALMISTUS DRYCKESVARUTILLVERKNING.....		500	59	2250
32 TEKSTIILIEN, VAAT. JA NAHKAT. VALM. TEXTIL-, BEKLÄDN-, 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 M.M		21	3	94
324 KENKIEN VALMISTUS SKOTILLVERKNING.....		7	1	31
33 PUUTAVARAN VALMISTUS TRÄVARUTILLVERKNING.....		1741	194	7831
331 PUUTAVARAN PAITSI -KALUSTEIDEN VALM. TRÄVARUTILLVERKNING, UTOM MÖBELTILLV		1456	180	6550
332 EI-METALLISTEN KALUSTEIDEN VALMISTUS TILLV. AV MÖBELVAROR UTOM AV METALL		285	14	1281
34 PAPERITEGLL. TUOTT. VALM., GRAAF. TUOT. PAPPERS- OCH GRAFISK TILLVERKN.....		1445	246	6502
341 MASSAN, PAPERIN JA- TUOTTEIDEN VALM. MASSA-, PAPPERS OCH -VARUTILLV.....		1445	246	6502
35 KEMIAALLISTEN YMS. TUOTT. VALMISTUS TILLVERKN. AV KEMISKA-O.O.- PRODUKTER		954	163	4292
351 KEMIKAALIEN VALMISTUS TILLVERKNING AV KEMIKALIER.....		37	7	166
352 MUIDEN KEMIAALLISTEN 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 STENPRODUKTTILLV.....		54	8	243
37 METALLIEN VALMISTUS METALLFRÄMSTÄLLNING.....		1086	174	4885
371 RAUDAN, TERÄKSEN JA FERROSEOST-VALM. JÄRN-, STÅL- O. FERROLEGERINGSFRÄMST		260	40	1169
372 MUIDEN METALLIEN VALMISTUS FRÄMSTÄLLNING 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 TEOLLISUUDESSA POLTTOAINEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALGITTAIN VUONNA 1984  
 ENERGIFÖRBRUKNING I NGM INDUSTRIEN 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/NÄRINGSGRÄN	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MAÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE 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 VATTENFÖRSÖRJNING .....		813	146	3658
41 ENERGIAHUOLTO ENERGIFÖRSÖRJNING.....		794	143	3573
4101 SÄHKÖHUOLTO ELFÖRSÖRJNING.....		32	12	144
41011 YHD.KUNTAA PALV.SÄHKÖN JA LÄMM.TUOT. EL/VÄRMEPROD. FÖR SAMHÄLLEN.....		20	4	90
41013 TEOLL.OMATARVE SÄHKÖN JA LÄMMÖN TUOT EL- OCH VÄRMEPROD. FÖR IND. EGENBRUK.		12	8	54
4103 LÄMMÖN ERILL.TUOTANTO JA JAKELU SÄRPROD. OCH DISTRIBUTION AV VÄRME...		762	131	3429
41032 TEOLLISUUDEN LÄMMÖN TUOTANTO INDUSTRIENS VÄRMEPRODUKTION---		762	131	3429
42 VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU VATTENFÖRSÖRJNING.....		19	3	85
4200 VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU VATTENFÖRSÖRJNING.....		19	3	85
<b>44.01 1019 RAAKAPUUHAKE - FLIS AV RÄVIRKE</b>	<b>IM3</b>	<b>64344</b>	<b>3226</b>	<b>205894</b>
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING.....		22038	761	70517
31 ELINTARVIKK. JUURIEN JA TUPAKAN VALM LIVSMEDEL-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 TEOLLISUUDESSA PÖLTTÖAINEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALGITTAIN VUONNA 1984  
 ENERGIFÖRBRUKNING IGM INDUSTRIEN ENLIGT BRÄNSLE ELLER ANNAN ENERGIKÄLLA NÄRINGSGRÄNSVIS ÅR 1984  
 CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984

ENERGIALÄHDE/TGIMIALA ENERGIKÄLLA/NÄRINGSGRÄN	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMFOÄRVO VÄRNEVÄRDE GJ
384 KULKUNEUVUJEN 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 TEOLL.OMATARVE 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 YHDYSKUNTIEN KAUKOLÄMMÖN TUOTANTO SAMHÄLLETETS FJÄRRVÄRMEPRODUKTI		20712	1266	66278
41032 TEOLLISUUDEN LÄMMÖN TUOTANTO INDUSTRIENS VÄRMEPRODUKTION...		2718	171	8697
<b>44.01 1029 METSÄHÄKE - FLIS AV SKOGSRESTER</b>	<b>IM3</b>	<b>444651</b>	<b>20967</b>	<b>1111622</b>
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING.....		89150	4608	222872
31 ELINTARVIKK. JUUMIEN JA TUPAKAN VALM. LIVSMEDEL.-DRYCKESV.-O. TOBAKSVARUTILLV		76353	3993	190880
311 ELINTARVIKKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDELSTILLVERKNING.....		76353	3993	190880
33 PUUTAVARAN VALMISTUS TRÄVARUTILLVERKNING.....		9756	473	24390
331 PUUTAVARAN PAITSI -KALUSTEIDEN VALM. TRÄVARUTILLVERKNING, UTMÖM MÖBELTILLV		4730	310	11825
332 EI-METALLISTEN KALUSTEIDEN VALMISTUS TILLV. AV MÖBELVAROR UTMÖM AV METALL		5026	163	12565
37 METALLIEN VALMISTUS METALLFRÄMSTÄLLNING.....		175	6	437
371 RAUDAN, TERÄKSEN JA FERROSEOST.VA.M. JÄRN-, STÄL- O. FERROLEGERINGSFRÄMST		175	6	437
38 METALLI- JA KONEPAJATUOTT. VALM. VERKSTÄDSVARUTILLVERKNING.....		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 TEOLLISUUDESSA POLITTOAINEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALKITTAIN VUONNA 1984  
 ENERGIFÖRBRUKNING I INOM INDUSTRIEN 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/NÄRINGSGRÄN	MITTA- YKSIKKO MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMFOÄRVG VÄRMEVÄRDE GJ
4101 SÄHKÖHUOLTO ELFÖRSÖRJNING.....		247846	11320	619613
41011 YHD.KUNTAA PALV.SÄHKÖN JA LÄMM.TUOT. EL/VÄRMEPROD. FÖR SAMHALLEN.....		4361	153	10902
41012 SÄHKÖN JA LÄMMÖN JAKELU EL- OCH VÄRME-DISTRIBUTION.....		20936	1010	52340
41013 TEOLL.GMÄTARVE SÄHKÖN JA LÄMMÖN TUOT EL- OCH VÄRMEPROD. FÖR IND. EGENBRUK.		222549	10157	556371
4103 LÄMMÖN ERILL.TUOTANTO JA JAKELU SÄRPROD. OCH DISTRIBUTION AV VÄRME...		95127	4388	237817
41031 YHDYSKUNTIEN KÄUKOLÄMMÖN TUOTANTO SAMHÄLLETS FJÄRRVÄRMEPRODUKTIA		48939	2528	122347
41032 TEOLLISUUDEN LÄMMÖN TUOTANTO INDUSTRINS VÄRMEPRODUKTION...		46188	1860	115470
42 VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU VATTENFÖRSÖRJNING.....		12528	651	31320
4200 VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU VATTENFÖRSÖRJNING.....		12528	651	31320
<b>44.01 9001 KUORI - BARK</b>	<b>IM3</b>	<b>11321578</b>	<b>273379</b>	<b>22643156</b>
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING.....		1761066	33723	3522132
31 ELINTARVIKK. JUOMIEN JA TUPAKAN VALM LIVSMEDEL--DRYCKESV.-G.TOBAKSVARUTILLV		14648	304	29296
311 ELINTARVIKKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDELSTILLVERKNING.....		14648	304	29296
33 PUUTAVARAN VALMISTUS TRÄVARUTILLVERKNING.....		1724778	33196	3449556
331 PUUTAVARAN PAITSI -KALUSTEIDEN VALM. TRÄVARUTILLVERKNING, UTMÖBELTILLV		1724778	33196	3449556
34 PAPERITEOLL.TUOTT.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 KONEPAJATUOTT. VALM. VERKSTADSVARUTILLVERKNING.....		640	13	1280
381 METALLITUOTTEIDEN VALMISTUS METALLVARUTILLVERKNING.....		640	13	1280
4 SÄHKÖ-, KAASU- JA VESIHUOLTO EL-, GAS- OCH VATTENFÖRSÖRJNING .....		9560512	239656	19121024
41 ENERGIAHUOLTO ENERGIFÖRSÖRJNING.....		9542612	238905	19085224
4101 SÄHKÖHUOLTO ELFÖRSÖRJNING.....		9409144	234975	18818288

1. ENERGIAN KULUTUS TEOLLISUUDESSA POLTTOAINEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALOITTAIN VUONNA 1984  
 ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIEN ENLIGT BRÄNSLE ELLER ANNAN ENERGIKÄLLA NÄRINGSGRÄNSVIS ÅR 1984  
 CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984

ENERGIÄLÄHDE/TOIMIALA ENERGIKÄLLA/NÄRINGSGRÄN	MITTA- YKSIKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE GJ
41013 TEOLL.OMATARVE SÄHKÖN JA LÄMMÖN TUOT- EL- OCH VÄRMEPROD. FÖR IND. EGENBRUK.		9409144	234975	18818288
4103 LÄMMÖN ERILL.TUOTANTO JA JAKELU SÄRPROD. OCH DISTRIBUTION AV VÄRME...		133468	3930	266936
41031 YHDYSKUNTIEN KAUKOLÄMMÖN TUOTANTO SAMHÄLLETS FJÄRRVÄRMEPRODUKTI		40015	1256	80030
41032 TEOLLISUUDEN LÄMMÖN TUOTANTO INDUSTRINS VÄRMEPRODUKTION...		93453	2674	186906
42 VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU VATTENFÖRSÖRJNING.....		17900	751	35800
4200 VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU VATTENFÖRSÖRJNING.....		17900	751	35800
<b>44.01 9003 SAHANPURU, LASTU YH.-SÄGSPÄN, SPÄN MM.</b>	<b>IM3</b>	<b>2579929</b>	<b>68000</b>	<b>4901817</b>
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING.....		1010254	22813	1919445
31 ELINTARVIKK. JUURIEN JA TUPAKAN VALM LIVSMED.-DRYCKESV.-O.TOBAKSVARUTILLV		65302	1663	124067
311 ELINTARVIKKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDELSTILLVERKNING.....		65302	1663	124067
32 TEKSTIILIEN, VAAT. JA NAHKAT. VALM. TEXTIL-,BEKLÄDN-,OCH LÄDERVARUTILLV.		2987	98	5674
321 TEKSTIILIEN VALMISTUS TEXTILVARUTILLVERKNING.....		504	18	957
323 NAHKA-,TURKIS- YMS. TUOTTEIDEN VALM. TILLV. AV LÄDER,PÄLSSKINN,VÄSKOR M.M		497	16	944
324 KENKIEN VALMISTUS SKÖTILLVERKNING.....		1986	64	3773
33 PUUTAVARAN VALMISTUS TRÄVARUTILLVERKNING.....		887228	19573	1685709
331 PUUTAVARAN PAITSI -KALUSTEIDEN VALM. TRÄVARUTILLVERKNING, UTMÖBELTILLV		749450	16091	1423943
332 EI-METALLISTEN KALUSTEIDEN VALMISTUS TILLV. AV MÖBELVAROR UTMÖBELTILLV		137778	3482	261766
35 KEMIAALLISTEN 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- O. 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 POLTTOAINEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALOITTAIN VUONNA 1984  
 ENERGIFÖRBRUKNING I IND. INDUSTRIEN ENLIGT BRÄNSLE ELLER ANNAN ENERGIKÄLLA NÄRINGSSEKTORVIS ÅR 1984  
 CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984

ENERGIALÄHDE/TOIMIALA ENERGIKÄLLA/NÄRINGSSEKTOR	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE 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 SÄHKÖHUOLTO ELFÖRSÖRJNING.....		1448540	41694	2752219
41012 SÄHKÖN JA LÄMMÖN JAKELU EL- OCH VÄRME-DISTRIBUTION.....		2177	53	4136
41013 TEOLL.OMATARVE SÄHKÖN JA LÄMMÖN TUOT EL- OCH VÄRMEPRGD. FÖR IND. EGENBRUK.		1446363	41641	2748083
4103 LÄMMÖN ERILL.TUOTANTO JA JAKELU SÄRPROD. OCH DISTRIBUTION AV VÄRME...		112735	3355	214193
41031 YHDYSKUNTIEN KAUKOLÄMMÖN TUOTANTO SAMHÄLLETYS FJÄRRVÄRMEPRODUKTII		28236	814	53647
41032 TEOLLISUUDEN LÄMMÖN TUOTANTO INDUSTRIENS VÄRMEPRODUKTION...		84499	2541	160546
42 VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU VATTENFÖRSÖRJNING.....		8400	138	15960
4200 VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU VATTENFÖRSÖRJNING.....		8400	138	15960
<b>44.01 9008 TEOLL.JÄTEP.HAKE-FLIS AV IND.TRÄÄVFALL</b>	<b>IM3</b>	<b>1318864</b>	<b>45027</b>	<b>3033368</b>
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING.....		284609	12447	654588
31 ELINTARVIKK. JUUMIEN JA TUPAKAN VALM LIVSMED.-DRYCKESV.-O.TOBAKSVARUTILLV		46918	2750	107910
311 ELINTARVIKKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDELSTILLVERKNING.....		46918	2750	107910
33 PUUTAVARAN VALMISTUS TRÄVARUTILLVERKNING.....		234808	9504	540049
331 PUUTAVARAN 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 TEOLLISUUDESSA POLTTOAINEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALGITTAIN VUONNA 1984  
 ENERGIFÖRBRUKNING I 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/NÄRINGSGRÄN	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRNEVÄRDE GJ
35 KEMIALLISTEN YMS. TUOTT. VALMISTUS TILLVERKN. AV KEMISKA O.D. 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 KONEPAJATUOTIT. VALM. VERKSTADSVARUTILLVERKNING.....		1756	157	4038
381 METALLITUOTTEIDEN VALMISTUS METALLVARUTILLVERKNING.....		29	1	66
382 KONEIDEN VALMISTUS MASKINTILLVERKNING.....		1727	156	3972
390 MUU VALMISTUS ANNAN TILLVERKNING.....		771	18	1773
4 SÄHKÖ-, KAASU- JA VESIHUOLTTO EL-, GAS- OCH VATTENFÖRSÖRJNING .....		1034255	32580	2378780
41 ENERGIAHUOLTTO ENERGIFÖRSÖRJNING.....		1034255	32580	2378780
4101 SÄHKÖHUOLTTO ELFÖRSÖRJNING.....		808375	25080	1859258
41013 TEOLL.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 YHDYSKUNTIEN KAUKOLÄMMÖN TUOTANTO SAMHÄLLETTS FJÄRRVÄRMEPRODUKTI		12229	348	28126
41032 TEOLLISUUDEN LÄMMÖN TUOTANTO INDUSTRINS VÄRMEPRODUKTION...		213651	7152	491396
<b>44.01 9009 MUU JÄTEPUU - ANNAT TRÄAVFALL</b>	<b>IM3</b>	<b>1271379</b>	<b>38979</b>	<b>2542758</b>
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING.....		239416	6877	478832
33 PUUTAVARAN VALMISTUS TRÄVARUTILLVERKNING.....		226524	6310	469048
331 PUUTAVARAN 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 TEOLLISUUDESSA POLITOAIINEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALGITTAIN VUONNA 1984  
 ENERGIFÖRBRUKNING I IND. INDUSTRIEN ENLIGT BRÄNSLE ELLER ANNAN ENERGIKÄLLA NÄRINGSGRÄNSVIS ÅR 1984  
 CGNSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984

ENERGIALÄHDE/TOIMIALA ENERGIKÄLLA/NÄRINGSGRÄN	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MAÄRÄ MÄNGD	ARVG VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE GJ
36 SAVI- LASI- JA KIVITUOTT. VALMISTUS LER-, GLAS- O. STENPRODUKTSTÄLLV.....		140	12	280
362 LASIN JA LASITUOTTEIDEN VALMISTUS GLAS- OCH GLASVARUTILLVERKNING.....		100	10	200
369 MUU SAVI-JA KIVITUOTTEIDEN VALMISTUS ANNAN LER- OCH STENPRODUKTITILLV.....		40	2	80
37 METALLIEN VALMISTUS METALLFRAMSTÄLLNING.....		20	1	40
371 RAUDAN, TERÄKSEN JA FERROSEOST-VALM. JÄRN-, STÄL- 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 TRANSPORTMEDELSTILLVERKNING.....		450	28	900
390 MUU VALMISTUS ANNAN TILLVERKNING.....		857	32	1714
4 SÄHKÖ-, KAASU- JA VESIHUOLTTO EL-, GAS- OCH VATTENFÖRSÖRJNING .....		1031963	32102	2063926
41 ENERGIAHUOLTTO ENERGIFÖRSÖRJNING.....		1031963	32102	2063926
4101 SÄHKÖHUOLTTO ELFÖRSÖRJNING.....		491126	18041	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 YHDYSKUNTIEN KAUKOLÄMMÖN TUOTANTO SAMHÄLLETS FJÄRRVÄRMEPRODUKTI		3810	76	7620
41032 TEOLLISUUDEN LÄMMÖN TUOTANTO INDUSTRINS VÄRMEPRODUKTION...		537027	13985	1074054
49.99 9999 YHDYSKUNTAJÄTTEET - KOMMUNALT AVFALL	MWH	46805	403	168496
3 TEOLLISUUS TILLVERKNING.....		175	12	630
32 TEKSTIILIEN, VAAT. JA NAHKAT. VALM. TEXTIL-, BEKLÄDN-, OCH LÄDERVARUTILLV.		175	12	630
322 VAATTEIDEN VALMISTUS TILLVERKNING AV KLÄDER.....		175	12	630

1. ENERGIAN KULUTUS TECLLISUUDESSA PÖLITTOAINEEN TAI MUUN ENERGIALÄHTEEN MUKAAN TOIMIALGITTAIN VUONNA 1984  
 ENERGIFÖRBRUKNING I AVM INDUSTRIEN ENLIGT BRÄNSLE ELLER ANNAN ENERGIKÄLLA NÄRINGSRENSVIS ÅR 1984  
 CONSUMPTION IN INDUSTRY OF FUELS OR OTHER SOURCES OF ENERGY BY BRANCH IN 1984

ENERGIALÄHDE/TCIMIALA ENERGIKÄLLA/NÄRINGSRENS	MITTA- YKSIKKO MÄTTEN- HET	MAARÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRNEVÄRDE GJ
4 SÄHKÖ-, KAASU- JA VESIHUOLTTO EL-, GAS- OCH VATTENFÖRSÖRJNING .....		46630	391	167866
41 ENERGIAHUOLTTO ENERGIFÖRSÖRJNING.....		46044	351	165757
4101 SÄHKÖHUOLTTO ELFÖRSÖRJNING.....		46044	351	165757
41011 YHD.KUNTAAN 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.GMÄTÄRVE SÄHKÖN JA LÄMMÖN TUOT EL- OCH VÄRMEPROD. FÖR IND. EGENBRUK.		2274	240	8186
42 VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU VATTENFÖRSÖRJNING.....		586	40	2109
4200 VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU VATTENFÖRSÖRJNING.....		586	40	2109
<b>84.59 9500 YÖINPÖLITTOAINE - KÄRNBRÄNSLE</b>	<b>GWH</b>	<b>53227</b>	<b>358358</b>	<b>191617200</b>
4 SÄHKÖ-, KAASU- JA VESIHUOLTTO EL-, GAS- OCH VATTENFÖRSÖRJNING .....		53227	358358	191617200
41 ENERGIAHUOLTTO ENERGIFÖRSÖRJNING.....		53227	358358	191617200
4101 SÄHKÖHUOLTTO ELFÖRSÖRJNING.....		53227	358358	191617200
41011 YHD.KUNTAAN PALV.SÄHKÖN JA LÄMM.TUOT. EL/VÄRMEPROD. FÖR SAMHÄLLEN.....		53227	358358	191617200
<b>KOKO TECLLISUUS - HELA INDUSTRIEN.....</b>			<b>9234353</b>	<b>654059426</b>

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

TOIMIALA/ENERGIALÄHDE NÄRINGSGRÉN/ENERGIKÄLLA	MITTA- YKSIKÖ MÄTTEN- HEI	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE GJ
2 KAIIVOS- JA MUU KAIVANNAISTOIMINTA BRYTNING AV MINERALISKA PRODUKTER.....			124845	3621796
27.01 1900 KIVIHIILI - STENKÖL	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 PÖLTTÖÖLJY - LÄTT BRÄNNÖLJA	KG	19632982	37589	830426
27.10 7000 RASKAS PÖLTTÖÖLJY - TUNG BRÄNNÖLJA	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 - VEG OCH SLANOR	PM3	49	4	220
230 MALMIKAIVOSTOIMINTA MALMBRYTNING.....			48176	1664783
27.01 1900 KIVIHIILI - STENKÖL	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	14103
27.10 6502 KEVYT PÖLTTÖÖLJY - LÄTT BRÄNNÖLJA	KG	6546845	11946	276924
27.10 7000 RASKAS PÖLTTÖÖLJY - TUNG BRÄNNÖLJA	T	33675	34508	1367201
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	11172	36	505
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VEG OCH SLANOR	PM3	42	3	189
290 MUU KAIVANNAISTOIMINTA ANNAN BRYTNING OCH UTFVINNING.....			76669	1957013
27.01 1900 KIVIHIILI - STENKÖL	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 PÖLTTÖÖLJY - LÄTT BRÄNNÖLJA	KG	13086137	25643	553502
27.10 7000 RASKAS PÖLTTÖÖLJY - TUNG BRÄNNÖLJA	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 - VEG OCH SLANOR	PM3	7	1	31
3 TEGLLISUUS TILLVERKNING.....			4030546	171844808
25.02 0000 RIKKIRIKASIE - ANRIKAT SVAVEL	GJ	814206	6619	814206
27.01 1100 ANTRASIITTI - ANTRACIT	T	45521	13307	1524952
27.01 1900 KIVIHIILI - STENKÖL	T	398707	169309	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 TEOLLISUUDESSA TOIMIALAN MUKAAN ENERGIALÄHTEITTÄIN VUONNA 1984  
 ENERGIFORBRUKNING I ACH INDUSTRIEN ENLIGT NÄRINGSGRÄN OCH ENERGIKÄLLA ÅR 1984  
 CONSUMPTION OF ENERGY IN BRANCHES OF INDUSTRY BY SOURCE OF ENERGY IN 1984

TOIMIALA/ENERGIALÄHTE NÄRINGSGRÄN/ENERGIKÄLLA	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMFOARVG VÄRMEVÄRDE GJ
27.04 0000 KOKSI - KGKS	T	1153496	676695	32413222
27.05 5001 KAUPUNKIKAASU - STADSGAS	M3	2423903	2639	38772
27.05 5002 MASUUNIKAASU - MASUGASGAS	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 - DIESELÖLJA	KG	62692187	190933	2462882
27.10 6502 KEVYT POLTTÖÖLJY - LÄTT BRÄNNÖLJA	KG	265891119	490483	11245040
27.10 7000 RASKAS POLTTÖÖLJY - TUNG BRÄNNÖLJA	T	957674	1004901	38881281
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSÖLJA	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 3009 JALGSTAMOKAASU - RAFFINADERIGAS	T	391415	448544	20353580
27.17 0008 SÄHKÖKATTILAVOIMA - ELÄNGPANNSKRAFT	MWH	646677	5267	2328036
27.18 0008 TEOLL.JÄTELÄMPÖ - IND.AVFALLSVÄRME	GJ	3464659	44609	3464659
28.04 1000 VETY - VÄTE	KG	7683205	14395	921981
38.06 0000 SULFIITILIEMI - SULFITLUT	KUIVA T	399610	101922	6034110
38.19 9991 SULFAATTILIEMI - SULFATLUT	KUIVA T	1401906	272272	14720013
38.19 9992 MUUT PUUNJÄTTEEN SIVUT - TRÄT.IND.-ANDRA BÄ	GJ	591918	12586	591918
38.19 9999 MUUN TEOLL.JÄTTEEN - BI.O. AVFALLSPROD.	GJ	1970296	45429	1970296
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VED OCH SLANOR	PM3	9755	1364	43879
44.01 1019 RAAKAPUUHAKE - FLIS AV RÄVIRKE	IM3	22038	761	70517
44.01 1029 METSÄHAKE - FLIS AV SKOGSRESTER	IM3	89150	4608	222872
44.01 9001 KUORI - BARK	IM3	1761066	33723	3522132
44.01 9003 SAHANPURU, LASTU YH.-SÄGSPÄN, SPÄN MM.	IM3	1010254	22813	1919445
44.01 9008 TEOLL.JÄTEP.HAKE-FLIS AV IND.-TRÄAVFALL	IM3	284609	12447	654588
44.01 9009 MUU JÄTEPUU - ANNAT TRÄAVFALL	IM3	239416	6877	478832
49.99 9999 YHDYSKUNTAJÄTTEET - KOMMUNALT AVFALL	MWH	175	12	630
31 ELINTARVIKK. JUOMIEN JA TUPAKAN VALM LIVSMED.-DRYCKESV.-O.TÖBÄKSVARUTILLV			401716	12746625
27.01 1100 ANTRASIIITTI - ANTRACIT	T	9	10	301
27.01 1900 KIVIHIILI - STENKOL	T	18080	5636	461039
27.03 1001 JYRSINTURVE - FRÄSTORV	IM3	312854	13683	1001132
27.03 1002 PALATURVE - BITTORV	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	1440	7	61
27.10 4020 MUUT PETROLIT - ANNAT PETROLEUM	KG	122680	388	5273
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELÖLJA	KG	18338580	55346	779129
27.10 6502 KEVYT POLTTÖÖLJY - LÄTT BRÄNNÖLJA	KG	44436510	81943	1879305
27.10 7000 RASKAS POLTTÖÖLJY - TUNG BRÄNNÖLJA	T	180547	200264	7330118
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSÖLJA	KG	312914	239	10639

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

TOIMIALA/ENERGIALÄHCE NÄRINGSGRÄN/ENERGIKÄLLA	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMFCARVO VÄRREVÄRDE GJ
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	2876985	6864	131078
27.11 3601 MAAKAASU - NATURGAS	1000 M3	4760	4843	166600
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VED OCH SLANDR	PM3	3994	512	17966
44.01 1019 RAAKAPUUHAKE - FLIS AV RÄVIRKE	IM3	8158	345	26104
44.01 1029 METSÄHAKE - FLIS AV SKGGSRESTER	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
<b>311 ELINTARVIKKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDELSTILLVERKNING.....</b>			<b>317861</b>	<b>10078492</b>
27.01 1100 ANTRASJITTI - ANTRACIT	T	9	10	301
27.01 1900 KIVIHILI - 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 BENSIINIT - 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 PÖLTTÖÖLJY - LÄTT BRÄNNÖLJA	KG	38595092	71070	1632247
27.10 7000 RASKAS PÖLTTÖÖLJY - TUNG BRÄNNÖLJA	T	133674	149095	5427099
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSÖLJA	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 SLANDR	PM3	3494	453	15716
44.01 1019 RAAKAPUUHAKE - FLIS AV RÄVIRKE	IM3	8158	345	26104
44.01 1029 METSÄHAKE - FLIS AV SKGGSRESTER	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
<b>312 ELINTARVIKKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDELSTILLVERKNING.....</b>			<b>35455</b>	<b>1037914</b>
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 PÖLTTÖÖLJY - LÄTT BRÄNNÖLJA	KG	5093515	9553	215430
27.10 7000 RASKAS PÖLTTÖÖLJY - TUNG BRÄNNÖLJA	T	17593	19209	714264
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	10392747	2148	47400
<b>313 JUOMIEN VALMISTUS DRYCKESVARUTILLVERKNING.....</b>			<b>44385</b>	<b>1531060</b>
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 INDUSTRIEN ENLIGT NÄRINGSGRÄN OCH ENERGIKÄLLA ÅR 1984  
 CONSUMPTION OF ENERGY IN BRANCHES OF INDUSTRY BY SOURCE OF ENERGY IN 1984

TOIMIALA/ENERGIALÄHCE NÄRINGSGRÄN/ENERGIKÄLLA	MITTA- YKSIKKO MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE 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 - DIESELÖLJA	KG	1919926	5868	81587
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNÖLJA	KG	629979	1132	26642
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNÖLJA	T	27356	29972	1110643
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	253589	951	11560
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VEC OCH SLANOR	PM3	500	59	2250
314 TUPAKKATUOTTEIDEN VALMISTUS TUBAKSVARUTILLVERKNING.....			4015	99159
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	306814	1627	13314
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELÖLJA	KG	58126	188	2469
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNÖLJA	KG	117924	188	4986
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNÖLJA	T	1924	1988	78112
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	6156	24	278
32 TEKSTIILIIEN, 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 - DIESELÖLJA	KG	2213365	7032	93932
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNÖLJA	KG	19332345	35879	817518
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNÖLJA	T	38488	44318	1562590
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSÖLJA	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 - VEC OCH SLANOR	PM3	129	17	578
44.01 9003 SAHANPURU, LASTU YM. - SÄGSPÄN, SPÄN MM.	IM3	2987	98	5674
49.99 9999 YHDYSKUNTAJÄTTEET - KOMMUNALT AVFALL	MWH	175	12	630
321 TEKSTIILIIEN 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 - DIESELÖLJA	KG	795725	2583	33762
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNÖLJA	KG	7704621	14430	325823
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNÖLJA	T	30804	35407	1250628

2. ENERGIAN KULUTUS TEGLISUUDESSA TOIMIALAN MUKAAN ENERGIALÄHTEITTÄIN VUONNA 1984  
ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIEN ENLIGT NÄRINGSGRÄN OCH ENERGIKÄLLA ÅR 1984  
CONSUMPTION OF ENERGY IN BRANCHES OF INDUSTRY BY SOURCE OF ENERGY IN 1984

TOIMIALA/ENERGIALÄHDE NÄRINGSGRÄN/ENERGIKÄLLA	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE GJ
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSÖLJA	KG	453696	404	15425
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	614550	1534	28017
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
<b>322 VAATTEIDEN VALMISTUS TILLVERKNING AV KLÄDER.....</b>			<b>26115</b>	<b>500831</b>
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	1252990	6665	54286
27.10 3500 MUUT BENSIINIT - ANNAT BENSIN	KG	10150	50	450
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELÖLJA	KG	895474	2750	38010
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNÖLJA	KG	7428442	13912	314125
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNÖLJA	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 YHOYSKUNTAJÄTTEET - KOMMUNALT AVFALL	MWH	175	12	630
<b>323 NAHKA-, TURKIS- YMS. TUOTTEIDEN VALM. TILLV. AV LÄDER, PÄLSSKINN, VÄSKOR M.M</b>			<b>11025</b>	<b>331934</b>
27.03 1002 PALATURVE - BITTORV	IM3	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 - DIESELÖLJA	KG	185809	610	7882
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNÖLJA	KG	1976848	3416	83592
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNÖLJA	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
<b>324 KENKIEN VALMISTUS SKOTILLVERKNING.....</b>			<b>7006</b>	<b>132944</b>
27.04 0000 KOKSI - KOKS	T	10	30	281
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	270157	1451	11702
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELÖLJA	KG	336357	1089	14278
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNÖLJA	KG	2222434	4121	93978
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNÖLJA	T	214	229	8686
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	4741	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	64	3773
<b>33 PUUTAVARAN VALMISTUS TRÄVARUTILLVERKNING.....</b>			<b>206158</b>	<b>9783206</b>
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  
 ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIEN ENLIGT NÄRINGSRENN OCH ENERGIKÄLLA ÅR 1984  
 CONSUMPTION OF ENERGY IN BRANCHES OF INDUSTRY BY SOURCE OF ENERGY IN 1984

TOIMIALA/ENERGIALÄHCE NÄRINGSRENN/ENERGIKÄLLA	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMFOÄRVO VÄRMEVÄRDE 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 - DIESELÖLJA	KG	9639749	30057	409419
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNÖLJA	KG	22007996	40526	930552
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNÖLJA	T	46392	49550	1883492
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSÖLJA	KG	3584641	2618	121877
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	363010	1225	16523
27.11 3001 MAAKAASU - NATURGAS	1000 M3	2481	2165	86835
38.19 9999 MUUN TEOLL.JÄTET.-BI.G. AVFALLSPROD.	GJ	1824	42	1824
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VED OCH SLANOR	M3	1741	194	7831
44.01 1019 RAAKAPUUHAKE - FLIS AV RÄVIRKE	M3	9885	197	31630
44.01 1029 METSÄHAKE - FLIS AV SKOGSRESTER	M3	9756	473	24390
44.01 9001 KUORI - BARK	M3	1724778	33196	3449556
44.01 9003 SAHANPURU, LASTU YM.-SÄGSPÄN, SPÄN MM.	M3	887228	19573	1685709
44.01 9008 TEOLL.JÄTEP.HAKE-FLIS AV IND.TRÄAVFALL	M3	234808	9504	540049
44.01 9009 MUU JÄTEPUU - ANNAT TRÄAVFALL	M3	224526	6310	449048
331 PLUTAVARAN PAITSI -KALUSTEIDEN VALM. TRÄVARUTILLVERKNING, UTOM MÖBELTILLV			176358	8874378
27.01 1100 ANTRASIITTI - ANTRACIT	T	145	76	4857
27.01 1900 KIVIHIILI - STENKOL	T	8	6	204
27.03 1001 JYRSINTURVE - FRÄSTORV	M3	3487	156	11158
27.03 1002 PALATURVE - BITTORV	M3	6040	345	31408
27.03 2000 TURVEBRIKETIT - TORVBRIKETTER	KG	4000	3	73
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	1034342	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 - DIESELÖLJA	KG	7242234	22462	307632
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNÖLJA	KG	17359911	31774	734056
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNÖLJA	T	42914	45306	1742290
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSÖLJA	KG	3584514	2618	121873
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	339981	1163	15477
27.11 3001 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	M3	1456	180	6550
44.01 1019 RAAKAPUUHAKE - FLIS AV RÄVIRKE	M3	1656	73	5298
44.01 1029 METSÄHAKE - FLIS AV SKOGSRESTER	M3	4730	310	11825
44.01 9001 KUORI - BARK	M3	1724778	33196	3449556
44.01 9003 SAHANPURU, LASTU YM.-SÄGSPÄN, SPÄN MM.	M3	749450	16091	1423943
44.01 9008 TEOLL.JÄTEP.HAKE-FLIS AV IND.TRÄAVFALL	M3	193492	8359	445024
44.01 9009 MUU JÄTEPUU - ANNAT TRÄAVFALL	M3	206898	5741	413796
332 EI-METALLISTEN KALUSTEIDEN VALMISTUS TILLV. AV MÖBELVAROR UTOM AV METALL			29800	908828
27.01 1100 ANTRASIITTI - ANTRACIT	T	10	10	335
27.03 1001 JYRSINTURVE - FRÄSTORV	M3	71	3	227

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

TOIMIALA/ENERGIALÄHDE NÄRINGSGRÄN/ENERGIKÄLLA	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE GJ
27.03 1002 PALATURVE - BITTORV	IM3	300	19	1559
27.03 2000 TURVEBRIKETIT - TORVBRIKETTER	KG	10000	5	184
27.04 0000 KOKSI - 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 - DIESELÖLJA	KG	2397515	7595	101787
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNÖLJA	KG	4648085	8752	196496
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNÖLJA	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 1019 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.-SÄGSPÅN, SPÅN MM.	IM3	137778	3482	261766
44.01 9008 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 SVAVEL	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 - DIESELÖLJA	KG	3581955	10856	152128
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNÖLJA	KG	14454638	27669	611318
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNÖLJA	T	123990	121694	5033980
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	14947127	28935	681545
27.11 3001 MAAKAASU - NATURGAS	1000 M3	108654	93049	3802890
27.17 0008 SÄHKÖKÄTILAVOIMA - 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. SULFIITILIEMI - SULFITLUT	KUIVA T	399610	101922	6034110
38.19 9991 SULFAATTILIEMI - 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	32486913
25.02 0000 RIKKIRIKASTE - ANRIKAT SVAVEL	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 - DIESELÖLJA	KG	1969452	5720	83669
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNÖLJA	KG	10077193	19341	426222

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

TOIMIALA/ENERGIALÄHDE NÄRINGSGRÉN/ENERGIKÄLLA	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE 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 SULFIITTIEMIEMÄ - SULFITLUT	KUIVA T	399610	101922	6034110
38.19 9991 SULFAATTIEMIEMÄ - 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.C. AVFALLSPROD.	GJ	9380	35	9380
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VED OCH SLANOR	PM3	1445	246	6502
44.01 9001 KUGRI - BARK	IM3	21000	210	42000
44.01 9009 MUU JÄTEPUU - ANNAT TRÄAVFALL	IM3	13300	487	26600
342 GRAAFINEN TUOTANTO, 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 - DIESELÖLJA	KG	1612503	5136	68459
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNOLJA	KG	4377445	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. PRDUKTER			925389	44450807
27.01 1900 KIVIHIILI - 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 - DIESELÖLJA	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 - AVFALLSÖLJA	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 INDUSTRIEN ENLIGT NÄRINGSRESEN OCH ENERGIKÄLLA ÅR 1984  
 CONSUMPTION OF ENERGY IN BRANCHES OF INDUSTRY BY SOURCE OF ENERGY IN 1984

TOIMIALA/ENERGIALÄHDE NÄRINGSRESEN/ENERGIKÄLLA	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE GJ
38.19 9999 MUUN TEOLL.JÄTET.-BI.O. AVFALLSPROD.	GJ	1943452	45196	1943492
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VED OCH SLANOR	PM3	954	163	4292
44.01 9003 SAHANPURU, LASTU YM.-SÄGSPÄN, SPÄN MM.	IM3	28312	773	53792
44.01 9008 TEOLL.JÄTEP.HAKE-FLIS AV IND.TRÄAVFALL	IM3	210	13	483
<b>351 KEMIKAALIEN VALMISTUS TILLVERKNING AV KEMIKALIER-----</b>			<b>359906</b>	<b>20771557</b>
27.01 1900 KIVIHIILI - 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 - DIESELÖLJA	KG	2592919	8335	110175
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNÖLJA	KG	9143662	16873	386729
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNÖLJA	T	142549	153934	5787471
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSÖLJA	KG	1037000	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 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
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 SAHANPURU, LASTU YM.-SÄGSPÄN, SPÄN MM.	IM3	28312	773	53792
44.01 9008 TEOLL.JÄTEP.HAKE-FLIS AV IND.TRÄAVFALL	IM3	210	13	483
<b>352 MUIDEN KEMIAALLISTEN TUOTTEIDEN VALM. TILLV. AV ANDRA KEMISKA PRODUKTER----</b>			<b>28662</b>	<b>735145</b>
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 - DIESELÖLJA	KG	472660	1516	20066
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNÖLJA	KG	4449055	8449	188162
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNÖLJA	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
<b>353 MAAÖLJYN JALGSTUS PETROLEUMRAFFINERING-----</b>			<b>445144</b>	<b>19889554</b>
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	144698	654	6279
27.10 3500 MUUT BENSIINIT - ANNAT BENSIN	KG	11593540	18155	514753
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELÖLJA	KG	135290	360	5749
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNÖLJA	KG	2178805	3439	92163
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNÖLJA	T	42296	36948	1717217
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	586000	906	26721



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

TOIMIALA/ENERGIALÄHDE NÄRINGSGRÄN/ENERGIKÄLLA	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE GJ
27.11 3009 JALGSTAMOKAASU - RAFFINADERIGAS	T	302761	343732	15743572
38.19 9999 MUUN TEOLL.JÄTEI.-BI.G. AVFALLSPRGD.	GJ	1783100	40950	1783100
354 MAAÖLJY- JA KIVIPIILITUOTTEIDEN VALM TILLV. AV PETROLEUM- OCH KGLPRGDUKT.			27591	2474271
27.03 1002 PALATURVE - BITTORV	IM3	404000	14768	2100800
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	51200	271	2220
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELÖLJA	KG	57640	193	2448
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNÖLJA	KG	2491599	4633	105381
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNÖLJA	T	5806	6645	235719
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSÖLJA	KG	595425	637	20244
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	163627	444	7459
355 KUMITUOTTEIDEN VALMISTUS GUMMIVARUTILLVERKNING .....			8718	282582
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	64251	342	2783
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELÖLJA	KG	132701	424	5633
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNÖLJA	KG	505462	953	21379
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNÖLJA	T	6221	6986	252569
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	4805	13	218
356 MUOVITUOTTEIDEN VALMISTUS PLASTVARUTILLVERKNING.....			15388	297698
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	898805	4762	38961
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELÖLJA	KG	676557	2141	28728
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNÖLJA	KG	3101590	5801	131156
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNÖLJA	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 KIVIHILI - STENKÖL	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 MOOTTORIBENSIINI - 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 - DIESELÖLJA	KG	9484947	28053	402997
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNÖLJA	KG	32913352	60753	1392062
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNÖLJA	T	94165	100672	3823061
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSÖLJA	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	146	5	335
44.01 9009 MUU JÄTEPUU - ANNAT TRÄAVFALL	IM3	140	12	280

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

TOIMIALA/ENERGIALÄHDE NÄRINGSGRÄN/ENERGIKÄLLA	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE GJ
361 POSLIINITEOST- JA SAVIASTIAIN VALM- PGRSLINS- OCH LERGGDSTILLVERKNING.....			11343	310671
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	7031	37	304
27.10 4020 MUUT PETROLIT - ANNAT PETROLEUM	KG	238	1	10
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELÖLJA	KG	11571	36	490
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNÖLJA	KG	829716	1460	35092
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNÖLJA	T	1624	1767	65934
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	4579964	8042	208841
362 LASIN JA LASITUOTTEIDEN VALMISTUS GLAS- OCH GLASVARUTILLVERKNING.....			44360	1590623
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	243349	1287	10550
27.10 3500 MUUT BENSIINIT - ANNAT BENSIN	KG	1251	2	55
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELÖLJA	KG	238657	775	10128
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNÖLJA	KG	2478730	4495	104837
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNÖLJA	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	1600	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	81348	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 - DIESELÖLJA	KG	9234719	27242	392379
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNÖLJA	KG	29604906	54798	1252133
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNÖLJA	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 TEOLL. JÄTEP. HAKE-FLIS AV IND. TRÄAVFALL	IM3	146	5	335
44.01 9009 MUU JÄTEPUU - ANNAT TRÄAVFALL	IM3	40	2	80
37 METALLIEN VALMISTUS METALLFRANSTÄLLNING.....			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 TEOLLISUUDESSA TOIMIALAN MUKAAN ENERGIALÄHTEITTÄIN VUONNA 1984  
ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIEN ENLIGT NÄRINGSGRÄN OCH ENERGIKÄLLA ÅR 1984  
CONSUMPTION OF ENERGY IN BRANCHES OF INDUSTRY BY SOURCE OF ENERGY IN 1984

TOIMIALA/ENERGIALÄHDE NÄRINGSGRÄN/ENERGIKÄLLA	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE 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 - DIESELÖLJA	KG	868700	2736	36897
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNÖLJA	KG	38120664	67112	1612459
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNÖLJA	T	198747	196895	8069117
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSÖLJA	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 SLANDR	PM3	1086	174	4885
44.01 1029 METSÄHAKE - FLIS AV SKOGSRESTER	IM3	175	6	437
44.01 9009 MUU JÄTEPUU - ANNAT TRAAVFALL	IM3	20	1	40
<b>371 RAUDAN, TERÄKSEN JA FERROSEOST. VALM. JÄRN-, STÅL- O. FERROLEGERINGSFRAMST</b>			<b>956806</b>	<b>43247009</b>
27.01 1100 ANTRASIITTI - ANTRACIT	T	45266	13110	1516411
27.01 1900 KIVIHIILI - 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 - MOTORBENSIN	KG	216510	1196	9382
27.10 3500 MUUT BENSIINIT - ANNAT BENSIN	KG	1820	7	80
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELÖLJA	KG	701057	2214	29780
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNÖLJA	KG	34214812	59759	1447257
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNÖLJA	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 SLANDR	PM3	260	40	1169
44.01 1029 METSÄHAKE - FLIS AV SKOGSRESTER	IM3	175	6	437
44.01 9009 MUU JÄTEPUU - ANNAT TRAAVFALL	IM3	20	1	40
<b>372 MUIDEN METALLIEN VALMISTUS FRÄMSTÄLLNING AV ICKE-JÄRNMETALLER...</b>			<b>55639</b>	<b>2863470</b>
27.01 1100 ANTRASIITTI - ANTRACIT	T	2	2	67
27.01 1900 KIVIHIILI - STENKOL	T	7	6	178
27.04 0000 KOKSI - KOKS	T	4277	2662	120182
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOTORBENSIN	KG	109310	580	4736
27.10 4020 MUUT PETROLIT - ANNAT PETROLEUM	KG	1099	4	47
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELÖLJA	KG	167643	522	7117
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNÖLJA	KG	3905852	7353	165202
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNÖLJA	T	36392	36999	1477510
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSÖLJA	KG	1321	1	44
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	4264916	7376	194471
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VED OCH SLANDR	PM3	826	134	3716
<b>38 METALLI- JA KONEPAJATUOTT. VALM. VERKSTÄDSVÄRUTILLVERKNING.....</b>			<b>313030</b>	<b>7065145</b>
27.01 1100 ANTRASIITTI - ANTRACIT	T	89	99	2981
27.01 1900 KIVIHIILI - 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 INDUSTRIEN ENLIGT NÄRINGSGRÉN OCH ENERGIKÄLLA ÅR 1984  
 CONSUMPTION OF ENERGY IN BRANCHES OF INDUSTRY BY SOURCE OF ENERGY IN 1984

TOIMIALA/ENERGIALÄHCE NÄRINGSGRÉN/ENERGIKÄLLA	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE 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 - DIESELÖLJA	KG	14267452	43129	605841
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNÖLJA	KG	70711173	132680	2990414
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNÖLJA	T	62861	70423	2552110
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSÖLJA	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 YM.-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 ANTRASIIITTI - ANTRACIT	T	50	57	1675
27.01 1900 KIVIHIILI - 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 - DIESELÖLJA	KG	6037630	18210	256382
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNÖLJA	KG	25738000	47391	1088433
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNÖLJA	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 YM.-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 TEOLLISUUDESSA TOIMIALAN MUKAAN ENERGIALÄHTEITTÄIN VUONNA 1984  
 ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIEN ENLIGT NÄRINGSRENN OCH ENERGIKÄLLA ÅR 1984  
 CONSUMPTION OF ENERGY IN BRANCHES OF INDUSTRY BY SOURCE OF ENERGY IN 1984

TOIMIALA/ENERGIALÄHDE NÄRINGSRENN/ENERGIKÄLLA	MITTA- YKSIKKO MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVG VÄRDE 1000 MK	LÄMPCÄRVO VÄRMEVÄRDE GJ
382 KONEIDEN VALMISTUS MASKINTILLVERKNING.....			94405	2006378
27.01 1100 ANTRASIIITI - 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 BENSIN	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 BRÄNNÖLJA	KG	20531440	39665	868251
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNÖLJA	T	17450	19329	708454
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 RAAKAPUUHAKE - 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 BENSIN	KG	18620	62	825
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELÖLJA	KG	641710	2139	27239
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNÖLJA	KG	3879291	7382	164051
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNÖLJA	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 KULKUNEUVUJEN VALMISTUS TRANSPORTMEDELSTILLVERKNING.....			85295	2227097
27.01 1100 ANTRASIIITI - 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 BENSIN	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 BRÄNNÖLJA	KG	19869807	36910	840389

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

TOIMIALA/ENERGIALÄHCE NÄRINGSGRÄN/ENERGIKÄLLA	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MAARÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE GJ
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNOLJA	T	27971	32022	1135411
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSÖLJA	KG	551114	148	18736
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	733717	1378	33440
27.11 3009 JALOSTAMOKAASU - RAFFINADERIGAS	T	131	151	6812
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VEG OCH SLANOR	PM3	108	17	485
44.01 1019 RAAKAPUUHAKE - 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 - LÄTT 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 SÄHKÖ-, KAASU- JA VESIHUOLTO EL-, GAS- OCH VATTENFÖRSÖRJNING .....			5078962	478592822
25.02 0000 RIKKIRIKASTE - ANRIKAT SVAVEL	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	854713	55595	4444501
27.03 2000 TURVEBRIKETTI - TORVBRIKETTER	KG	6124285	1669	112685
27.05 5002 MASUUNIKAASU - MASUGNSGAS	1000 M3	1834920	60755	6238728
27.10 1500 MOOTTORIBENSIINI - MOOTTORBENSIN	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 - AVFALLSÖLJA	KG	1433142	930	48725
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	50866	163	2304

2. ENERGIAN KULUTUS TEOLLISUUDESSA TOIMIALAN MUKAAN ENERGIALÄHTEITTÄIN VUONNA 1984  
 ENERGIFÖRBRUKNING I NGM INDUSTRIEN ENLIGT NÄRINGSÖREN OCH ENERGIÖÄLLÄ ÅR 1984  
 CONSUMPTION OF ENERGY IN BRANCHES OF INDUSTRY BY SOURCE OF ENERGY IN 1984

TOIMIALA/ENERGIALÄHDE NÄRINGSÖREN/ENERGIÖÄLLÄ	MITTA- YKSÖKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE GJ
27.11 3001 MAAKAASU - NATURGAS	1000 M3	547429	406687	19160015
27.11 3009 JÄLGSTAMOKAASU - RAFFINADERIGAS	T	18658	20713	970216
27.17 0008 SÄHKÖKÄTILÄVÖIMA - ELÄNGPANNSKRAFT	MWH	498442	31319	1794384
27.18 0008 TEOLL.JÄTELÄMPÖ - IND.AVFALLSVÄRME	GJ	12784309	115366	12784309
28.04 1000 VETY - VÄTE	KG	181170	339	21740
38.06 0000 SULFIITILÄIEMI - SULFITLUT	KUIVA T	401660	72460	6065063
38.19 9991 SULFAATILÄIEMI - SULFÄTLUT	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 HALGT JA RANGAT - VED OCH SLÄNDR	PM3	813	146	3658
44.01 1019 RÄKÄPUUHÄKE - FLIS AV RÄVIRKE	IM3	42306	2465	135377
44.01 1029 METSÄHÄKE - FLIS AV SKÖGSRÄSTER	IM3	355501	16359	888750
44.01 9001 KUORÄ - BÄRK	IM3	9560512	239656	19121024
44.01 9003 SAHANPURU,LÄSTU YM.-SÄGSPÄN,SPÄN MM.	IM3	1569675	45187	2982372
44.01 9008 TEOLL.JÄTÄP.HÄKE-FLIS AV IND.TRÄÄVFÄLL	IM3	1034255	32580	2378780
44.01 9009 MUU JÄTÄPUU - ÄNNÄT TRÄÄVFÄLL	IM3	1031963	32102	2063926
49.99 9999 YHÖYSKUNTAJÄTÄTÄT - KÖMMUNÄLT AVFÄLL	MWH	46630	391	167866
84.59 9500 YÖDNPÖLTÖÖÄINE - KÄRNBRÄNSLÄ	GWH	53227	358358	191617200
41 ENERGIÄFÖÖLTÖ ENERGIÖFÖRSÖRJNING.....			5068975	478269575
25.02 0000 RIKKIRIKÄSTÄ - ÄNRÄKÄT SVÄVEL	GJ	44177	216	44177
27.01 1900 KIVIHÄILI - STÄNKÖL	T	3295815	944125	84043273
27.03 1001 JYRSÄNTURVÄ - FRÄSTÖRV	IM3	7744289	320597	24781713
27.03 1002 PÄLÄTURVÄ - BITÖRV	IM3	846513	55079	4401861
27.03 2000 TURVÄBRÄKÄTÄT - TÖRVBRÄKÄTÄT	KG	6124285	1669	112685
27.05 5002 MÄSUUNIKÄÄSU - MÄSUGNSGÄS	1000 M3	1834920	60755	6238728
27.10 1500 MÖÖTÖRIBÄNSÄINI - MÖTÖRÄÄNSÄIN	KG	1645625	8343	71351
27.10 3500 MUUT ÄÄNSÄINIT - ÄNNÄT ÄÄNSÄIN	KG	101529	127	4505
27.10 4010 LÄNTÖPÄTÖRÖLÄ - FLYGPÄTÖRÖLÄUM	KG	172800	369	7395
27.10 4020 MUUT PÄTÖRÖLÄT - ÄNNÄT PÄTÖRÖLÄUM	KG	19897	43	853
27.10 6501 DÄSÄLÖLJY - DÄSÄLÖLJÄ	KG	4659987	15055	197962
27.10 6502 KÄVYÄ PÖLTTÖÖLJY - LÄTT BRÄNNÖLJÄ	KG	18917511	34690	800131
27.10 7000 RÄSKÄS PÖLTTÖÖLJY - TÜNG BRÄNNÖLJÄ	T	1093632	1123030	44401391
27.10 9999 JÄTÖÖLJY - AVFÄLLSÖLJÄ	KG	1433142	930	48725
27.11 1000 NÄSTÄKÄÄSU - FLYTGÄS	KG	42821	129	1941
27.11 3001 MAAKÄÄSU - NATURGÄS	1000 M3	547415	406669	19159525
27.11 3009 JÄLÖSTÄMÖKÄÄSU - RÄFFÄINÄDÄRIGÄS	T	18658	20713	970216
27.17 0008 SÄHKÖKÄTILÄVÖIMA - ELÄNGPÄNNSKRÄFT	MWH	498442	31319	1794384
27.18 0008 TEOLL.JÄTELÄMPÖ - IND.AVFÄLLSVÄRME	GJ	12784309	115366	12784309
28.04 1000 VETY - VÄTE	KG	181170	339	21740
38.06 0000 SULFIITILÄIEMI - SULFITLUT	KUIVA T	401660	72460	6065063
38.19 9991 SULFÄÄTILÄIEMI - SULFÄTLUT	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.JÄTÄT.-BI.O. AVFÄLLSPROD.	GJ	21490	422	21490
44.01 1010 HALÖT JA RANGÄT - VED OCH SLÄNDR	PM3	794	143	3573

2. ENERGIAN KULUTUS TEOLLISUUDESSA TOIMIALAN MUKAAN ENERGIALÄHTEITTÄIN VUONNA 1984  
 ENERGIFÖRBRUKNING I ACGM INDUSTRIEN ENLIGT NÄRINGSGRÄN OCH ENERGIKÄLLA ÅR 1984  
 CONSUMPTION OF ENERGY IN BRANCHES OF INDUSTRY BY SOURCE OF ENERGY IN 1984

TOIMIALA/ENERGIALÄHDE NÄRINGSGRÄN/ENERGIKÄLLA	MITTA- YKSIKKO MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRDEVÄRDE 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 MM.	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 YDINPOLTTOAINE - KÄRNBRÄNSLE	GWH	53227	358358	191617200
4101 SÄHKÖHUOLTO ELFÖRSÖRJNING.....			4870063	468641419
25.02 0000 RIKKIRIKASTE - ANRIKAT SVAVEL	GJ	44177	216	44177
27.01 1900 KIVIHILI - STENKÖL	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 - MASUGNSGAS	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 PETROLIT - ANNAT PETROLEUM	KG	19897	43	853
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELÖLJA	KG	4638779	14990	197064
27.10 6502 KEVYT PÖLTÖÖLJY - LÄTT BRÄNNÖLJA	KG	16602286	30313	702212
27.10 7000 RASKAS PÖLTÖÖLJY - TUNG BRÄNNÖLJA	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.JÄTEP.LÄMPÖ - IND.AVFALLSVÄRME	GJ	12692392	113508	12692392
28.04 1000 VETY - VÄTE	KG	181170	339	21740
38.06 0000 SULFIITTIEMIEMÄ - SULFITLUT	KUIVA T	401660	72460	6065063
38.19 9991 SULFAATTIEMIEMÄ - 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	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 MM.	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 YDINPOLTTOAINE - KÄRNBRÄNSLE	GWH	53227	358358	191617200



2. ENERGIAN KULUTUS TEOLLISUUDESSA TOIMIALAN MUKAAN ENERGIÄLÄHTEITTÄIN VUONNA 1984  
 ENERGIFÖRBRUKNING I IND. INDUSTRIEN ENLIGT NÄRINGSGRÄN OCH ENERGIKÄLLA ÅR 1984  
 CONSUMPTION OF ENERGY IN BRANCHES OF INDUSTRY BY SOURCE OF ENERGY IN 1984

TOIMIALA/ENERGIÄLÄHCE NÄRINGSGRÄN/ENERGIKÄLLA	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMFOARVO VÄRMEVÄRDE 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	4325512	183819	14001637
27.03 1002 PALATURVE - BITTORV	IM3	152896	11830	795059
27.10 1500 MOGTTORIBENSIINI - MOGTORBENSIN	KG	677023	3329	29365
27.10 3500 MUUT BENSIINIT - ANNAT BEN SIN	KG	26492	31	1175
27.10 4010 LENTOPETROLI - 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 BRÄNNÖLJA	KG	8188041	14581	346334
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNÖLJA	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 SÄHKÖKATTILAVOIMA - ELÄNGPANN SKRAFT	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 HÄLOT JA RANGAT - VED OCH SLANOR	PM3	20	4	90
44.01 1029 METSÄHÄKE - 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 YDINPGLITTOAINE - KÄRNBRÄNSLE	GWH	53227	358358	191617200
41012 SÄHKÖN JA LÄMMÖN JAKELU EL- OCH VÄRME DISTRIBUTION.....			188369	7314371
27.03 1001 JYRSINTURVE - FRÄSTORV	IM3	526210	24307	1683871
27.03 1002 PALATURVE - BITTORV	IM3	65448	4302	340329
27.10 1500 MOGTTORIBENSIINI - MOGTORBENSIN	KG	944851	4895	40961
27.10 3500 MUUT BENSIINIT - ANNAT BEN SIN	KG	75037	96	3330
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELÖLJA	KG	3277567	10585	139235
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNÖLJA	KG	5433884	10245	229820
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNÖLJA	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 SÄHKÖKATTILAVOIMA - ELÄNGPANN SKRAFT	MWH	14980	2441	53927
44.01 1019 RAAKAPUUHÄKE - FLIS AV RÄVIRKE	IM3	1635	75	5232
44.01 1029 METSÄHÄKE - 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 SVAVEL	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 INDUSTRIEN ENLIGT NÄRINGSRENN OCH ENERGIKÄLLA ÅR 1984  
 CONSUMPTION OF ENERGY IN BRANCHES OF INDUSTRY BY SOURCE OF ENERGY IN 1984

TOIMIALA/ENERGIALÄHDE NÄRINGSRENN/ENERGIKÄLLA	MITTA- YKSIKKÖ PÄTTEN- HET	MAÄRÄ 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 BRÄNNÖLJA	KG	2980361	5487	126058
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNÖLJA	T	639853	632071	25978002
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSÖLJA	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 SÄHKÖKÄTILAVOIMA - ELÄNGPANNSKRAFT	MWH	100672	8875	362417
27.18 0008 TEGLL.JÄTELÄMPÖ - IND.AVFALLSVÄRME	GJ	12379442	109253	12379442
28.04 1000 VETY - VÄTE	KG	174700	297	20964
38.06 0000 SULFIITILIIEMI - SULFITLUT	KUIVA T	401660	72460	6065063
38.19 9991 SULFAATTILIIEMI - 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	17241	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.TUHTANTO JA JAKELU SÄRPROD. OCH DISTRIBUTION AV VÄRME...			198912	9628156
27.01 1900 KIVIHILI - 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 BRÄNNÖLJA	KG	2315225	4377	97919
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNÖLJA	T	80297	87572	3260040
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSÖLJA	KG	890290	634	30269
27.11 3001 MAAKAASU - NATURGAS	1000 M3	58439	47630	2045365
27.17 0008 SÄHKÖKÄTILAVOIMA - ELÄNGPANNSKRAFT	MWH	1303	67	4690
27.18 0008 TEGLL.JÄTELÄMPÖ - IND.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 TEGLL.JÄTEP.HAKE-FLIS AV IND.TRÄAVFALL	IM3	225880	7500	519522

2. ENERGIAN KULUTUS TEOLLISUUDESSA TOIMIALAN MUKAAN ENERGIALÄHTEITTÄIN VUONNA 1984  
 ENERGIFÖRBRUKNING I AOM INDUSTRIEN ENLIGT NÄRINGSREIN OCH ENERGIÄLLA ÅR 1984  
 CONSUMPTION OF ENERGY IN BRANCHES OF INDUSTRY BY SOURCE OF ENERGY IN 1984

TOIMIALA/ENERGIALÄHDE NÄRINGSREIN/ENERGIÄLLA	MITTA- YKSÄKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE GJ
44.01 9009 MUU JÄTEPUU - ANNAT TRÄÄVFALL	IM3	540837	14061	1081674
41031 YHDYSKUNTIEN KAUKOLÄMMÖN TUOTANTO SAMHÄLLETS. FJÄRRVÄRMEPRODUKTI			114178	5250696
27.01 1900 KIVIHIILI - 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 - DIESELÖLJA	KG	19963	61	846
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNÖLJA	KG	1632794	3067	69054
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNÖLJA	T	54026	59278	2193442
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSÖLJA	KG	890290	634	30269
27.11 3001 MAAKAASU - NATURGAS	1000 M3	24977	21934	874195
27.18 0008 TEOLL.JÄTELÄMPÖ - 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.TRÄÄVFALL	IM3	12229	348	28126
44.01 9009 MUU JÄTEPUU - ANNAT TRÄÄVFALL	IM3	3810	76	7620
41032 TEOLLISUUDEN LÄMMÖN TUOTANTO INDUSTRIENS VÄRMEPRODUKTION...			84734	4377460
27.01 1900 KIVIHIILI - 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 - DIESELÖLJA	KG	1245	4	52
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNÖLJA	KG	682431	1310	28865
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNÖLJA	T	26271	28294	1066598
27.11 3001 MAAKAASU - NATURGAS	1000 M3	33462	25696	1171170
27.17 0008 SÄHKÖKATTILAVOIMA - ELÄNGPANNSKRAFT	MWH	1303	67	4690
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VED OCH SLANDR	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.TRÄÄVFALL	IM3	213651	7152	491396
44.01 9009 MUU JÄTEPUU - ANNAT TRÄÄVFALL	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 - DIESELÖLJA	KG	284394	885	12078
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNÖLJA	KG	2009721	3684	84987
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNÖLJA	T	2247	2530	91227
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	8045	34	363

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

TOIMIALA/ENERGIALÄHDE NÄRINGSGRÄN/ENERGIKÄLLA	MITTA- YKSIKKÖ MÄTTEN- HET	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE GJ
27.11 3001 MAAKAASU - NATURGAS	1000 M3	14	18	490
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VED OCH SLANOR	PM3	19	3	85
44.01 1029 METSÄHAKKE - 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 YHDYSKUNTAJÄTTEET - KOMMUNALT AVFALL	MWH	586	40	2109
4200 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 - DIESELÖLJA	KG	284394	885	12078
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNÖLJA	KG	2009721	3684	84987
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNÖLJA	T	2247	2530	91227
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	8045	34	363
27.11 3001 MAAKAASU - NATURGAS	1000 M3	14	18	490
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VED OCH SLANOR	PM3	19	3	85
44.01 1029 METSÄHAKKE - 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 YHDYSKUNTAJÄTTEET - KOMMUNALT AVFALL	MWH	586	40	2109
KOKO TEOLLISUUS - HELA INDUSTRIEN.....			9234353	654059426

3. ENERGIAN KULUTUS TEOLLISUUDESSA ENERGIALÄHTEEN MUKAAN LÄÄNEITTÄIN VUONNA 1984  
ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIEN 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-NYLANDS LÄN .....			2087910	172225718
25.02 0000 RIKKIRIKASTE - ANRIKAT SVAVEL	GJ	-	-	-
27.01 1100 ANTRASIITTI - ANTRACIT	T	10	11	335
27.01 1900 KIVIHIILI - 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 - DIESELÖLJA	KG	14922953	46525	633930
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNÖLJA	KG	59590424	111254	2520281
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNÖLJA	T	548318	550481	22261651
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSÖLJA	KG	2976411	2788	101196
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	21844709	38084	996010
27.11 3001 MAAKAASU - NATURGAS	1000 M3	-	-	-
27.11 3009 JALOSTAMOKAASU - RAFFINADERIGAS	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 SULFIITILIEMI - SULFITLUT	KUIVA T	-	-	-
38.19 9991 SULFAATTILIEMI - SULFATLUT	KUIVA T	-	-	-
38.19 9992 MUUT PUUNJ.T.SIVUT-TRÄT.IND.ANDRA BI	GJ	-	-	-
38.19 9999 MUUN TEOLL.JÄTET.-BI.O. AVFALLSPROD.	GJ	1798700	41106	1798700
44.01 1010 HALGT JA RANGAT - VED OCH SLANOR	PM3	695	92	3126
44.01 1019 RAAKAPUUHAKE - FLIS AV RÄVIRKE	IM3	1995	75	6383
44.01 1029 METSÄHAKE - FLIS AV SKOGSRESTER	IM3	29860	1153	74649
44.01 9001 KUORI - BARK	IM3	129168	2588	258336
44.01 9003 SAHANPURU,LASTU YM.-SÄGSPÄN,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 YHDYSKUNTAJÄTTEET - KOMMUNALT AVFALL	MWH	3398	147	12232
84.59 9500 YDINPOLTTOAINE - KÄRNBRÄNSLE	GWH	19751	163558	71103600
02 TURUN JA PORIN LÄÄNI-ÅBO OCH BJÖRNEBORGS LÄN			1111465	166922847
25.02 0000 RIKKIRIKASTE - ANRIKAT SVAVEL	GJ	154536	-	154536
27.01 1100 ANTRASIITTI - ANTRACIT	T	125	56	4187
27.01 1900 KIVIHIILI - STENKOL	T	495775	131241	12642257

3. ENERGIAN KULUTUS TEOLLISUUDESSA ENERGIALÄHTEEN MUKAAN LÄÄNEITTÄIN VUONNA 1984  
 ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIEN 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 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE 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 BENSIN	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 POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNÖLJA	KG	58666056	110157	2481105
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNÖLJA	T	305727	328454	12412444
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSÖLJA	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
27.17 0608 SÄHKÖKATTILAVOIMA - ELÄNGPANNSKRAFT	MWH	71659	150	257971
27.18 0608 TEOLL.JÄTELÄMPÖ - IND.AVFALLSVÄRME	GJ	2034865	42692	2034865
28.04 1600 VEYI - VÄTE	KG	2900879	4383	348104
38.06 0000 SULFIITILIEHI - SULFITLUT	KUIVA T	337207	67600	5091825
38.19 9991 SULFAATTILIEHI - SULFATLUT	KUIVA T	109564	22500	1150422
38.19 9992 MUUT PUUNJ.T.SIVUT-IRÄT.IND.ANDRA 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 RAAKAPUUHAKE - FLIS AV RÄVIRKE	IM3	6094	234	19499
44.01 1029 METSÄHAKE - 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.HAKE-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 YDINPGLITGÄINE - KÄRNBRÄNSLE	GWH	33476	194800	120513600
03 AHVENANMAA-ÅLAND .....			9058	293690
25.02 0000 RIKKIRIKASTE - ANRIKAT SVAVEL	GJ	-	-	-
27.01 1100 ANTRASIITTI - ANTRACIT	T	-	-	-
27.01 1900 KIVIHILI - 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 TEOLLISUUDESSA ENERGIALÄHTEEN MUKAAN LÄÄNEITTÄIN VUONNA 1984  
 ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIEN 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
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 - DIESELÖLJA	KG	84364	270	3582
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNÖLJA	KG	1033611	1923	43708
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNÖLJA	T	5881	6343	238767
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSÖLJA	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 SÄHKÖKÄTTILAVOIMA - ELÄNGPANNSKRAFT	MWH	-	-	-
27.18 0008 TEOLL.JÄTELÄMPÖ - IND.AVFALLSVÄRME	GJ	-	-	-
28.04 1000 VETY - VÄTE	KG	-	-	-
38.06 0000 SULFIITILIEMI - SULFITLUT	KUIVA T	-	-	-
38.19 9991 SULFAATILIEMI - SULFATLUT	KUIVA T	-	-	-
38.19 9992 MUUT PUUNJ.T.SIVUT-TRÄT.IND.ANDRA BI	GJ	-	-	-
38.19 9999 MUUN TEOLL.JÄTET.-BI.O. AVFALLSPROD.	GJ	-	-	-
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VEG 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 YDINPOLTTOAINE - KÄRNBRÄNSLE	GWH	-	-	-
04 HÄMEEN LÄÄNI-TAVASTEHUS LÄN .....			1016195	56408811
25.02 0000 RIKKIRIKASTE - ANRIKAT SVAVEL	GJ	659670	6619	659670
27.01 1100 ANTRASIITTI - ANTRACIT	T	89	98	2981
27.01 1900 KIVIHIILI - 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 - DIESELÖLJA	KG	10625010	33605	451278
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNÖLJA	KG	48928735	90363	2069314

3. ENERGIAN KULUTUS TEOLLISUUDESSA ENERGIALÄHTEEN MUKAAN LÄÄNEITTÄIN VUONNA 1984  
 ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIEN 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- HEI	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE 1000 MK	LÄMPÖARVO VÄRMEVÄRDE 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 SULFIITILIEEMI - SULFITLUT	KUIVA T	218215	40588	3295045
38.19 9991 SULFAATTILIEEMI - 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	M3	2060	274	9266
44.01 1019 RAAKAPUUHAKE - FLIS AV RÄVIRKE	M3	20356	1036	65138
44.01 1029 METSÄHAKE - FLIS AV SKOGSRESTER	M3	38775	2418	96937
44.01 9001 KUORI - BARK	M3	1315080	32386	2630160
44.01 9003 SAHANPURU, LASTU YM.-SÄGSPÄN, SPÄN MM.	M3	689674	19708	1310368
44.01 9C08 TEOLL.JÄTEP.HAKE-FLIS AV IND.TRAÄVFALL	M3	202980	8291	466848
44.01 9009 MUU JÄTEPUU - ANNAT TRÄÄVFALL	M3	98626	4690	197252
49.99 9999 YHDYSKUNTAJÄTTEET - KOMMUNALT AVFALL	MWH	43174	240	155426
84.59 9500 YDINPOLTTOAINE - KÄRNBRÄNSLE	GWH	-	-	-
05 KYMEN LÄÄNI-KYMMENE LÄN .....			1720127	78540227
25.02 0000 RIKKIRIKASTE - ANRIKAT SVAVEL	GJ	-	-	-
27.01 1100 ANTRASIITTI - ANTRACIT	T	31	32	1038
27.01 1900 KIVIHIILI - STENKOL	T	398382	121882	10158739
27.03 1001 JYRSINTURVE - FRÄSTORV	M3	718298	29146	2298552
27.03 1002 PALATURVE - BITTORV	M3	40	2	208
27.03 2000 TURVEBRIKEIT - TORVBRIKETTER	KG	-	-	-
27.04 0000 KÖKSI - KÖKS	T	5994	4981	168430
27.05 5001 KAUPUNKIKAASU - STADSGAS	M3	-	-	-
27.05 5002 MASUUNIKAASU - MASUGNSGAS	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 - DIESELÖLJA	KG	5752102	17148	244333
27.10 6502 KEVYI 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 LÄÄNEITTÄIN VUONNA 1984  
 ENERGIÖRBRUKNING INGM INDUSTRIEN ENLIGT ENERGIKÄLLA LÄNSVIS ÅR 1984  
 CONSUMPTION OF ENERGY IN INDUSTRY BY SOURCE OF ENERGY AND BY PROVINCE IN 1984

LÄÄNI/ENERGIÄLÄHDE LÄN/ENERGIKÄLLA	MITTA- 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 SULFIITTIEMÄ - SULFATLUT	KUIVA T	-	-	-
38.19 9991 SULFAATTIEMÄ - SULFATLUT	KUIVA T	2681086	757289	28151402
38.19 9992 MUUT PUUNJ.T.SIVUT-TRÄT.IND.ANDRA BI	GJ	416873	5484	416873
38.19 9999 MUUN TEOLL.JÄTET.-BI.O. AVFALLSPROD.	GJ	-	-	-
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - VED OCH SLANOR	MS	1612	267	7252
44.01 1019 RAAKAPUUHAKE - FLIS AV RÄVIRKE	MS	-	-	-
44.01 1029 METSÄHAKE - FLIS AV SKOGSRESTER	MS	36832	1618	92080
44.01 9001 KUORI - BARK	MS	2431725	56327	4863450
44.01 9003 SAHANPURU, LASTU YM.-SÄGSPÄN, SPÄN MM.	MS	109795	3714	208608
44.01 9008 TEOLL.JÄTEP.HAKE-FLIS AV IND.TRÄAVFALL	MS	131467	2571	302373
44.01 9009 MUU JÄTEPUU - ANNAT TRÄAVFALL	MS	639274	16487	1278548
49.99 9999 YHDYSKUNTAJÄTTEET - KOMMUNALT AVFALL	MWH	-	-	-
84.59 9500 YDINPOLTTOAINE - KÄRNBRÄNSLE	GWH	-	-	-
06 MIKKELIN LÄÄNI-S:T MICHELS LÄN .....			156846	8027989
25.02 0000 RIKKIRIKASTE - ANRIKAT SVAVEL	GJ	44177	216	44177
27.01 1100 ANTRASIIITI - ANTRACIT	T	-	-	-
27.01 1900 KIVIHIILI - STENKOL	T	51447	16244	1311897
27.03 1001 JYRSINTURVE - FRÄSTORV	MS	374403	16321	1198088
27.03 1002 PALATURVE - BITTORV	MS	3102	167	16130
27.03 2000 TURVEBIKETTIT - TORVBRIKETTER	KG	-	-	-
27.04 0000 KOKSI - KOKS	T	-	-	-
27.05 5001 KAUPUNKIKAASU - STADSGAS	MS	-	-	-
27.05 5002 MASUUNIKAASU - MASUGNSGAS	1000 MS	-	-	-
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 - DIESELÖLJA	KG	3678596	11143	156267
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNÖLJA	KG	10844456	19930	458623
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNÖLJA	T	49537	52902	2011187
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSÖLJA	KG	631954	224	21485
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	1227322	2404	55949
27.11 3001 MAAKAASU - NATURGAS	1000 MS	-	-	-
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 SULFIITTIEMÄ - SULFATLUT	KUIVA T	-	-	-
38.19 9991 SULFAATTIEMÄ - SULFATLUT	KUIVA T	46512	3623	488376
38.19 9992 MUUT PUUNJ.T.SIVUT-TRÄT.IND.ANDRA BI	GJ	-	-	-
38.19 9999 MUUN TEOLL.JÄTET.-BI.O. AVFALLSPROD.	GJ	-	-	-

3. ENERGIAN KULUTUS TEOLLISUUDESSA ENERGIALÄHTEEN MUKAAN LÄÄNEITTÄIN VUONNA 1984  
 ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIEN 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
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 YDINPOLTTOAINE - KÄRNBRÄNSLE	GWH	-	-	-
07 POHJOIS-KARJALAN LÄÄNI-NORRA KARELENS LÄN .....			182438	8109517
25.02 0000 RIKKIRIKASTE - ANRIKAT SVAVEL	GJ	-	-	-
27.01 1100 ANTRASIITTI - ANTRACIT	T	-	-	-
27.01 1900 KIVIHIILI - STENKÖL	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 - TORVBRIKETTER	KG	729285	201	13418
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	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 BRÄNNÖLJA	KG	7489505	13942	316746
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNÖLJA	T	65492	69510	2658959
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSÖLJA	KG	127	-	4
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	299697	827	13656
27.11 3001 MAAKAASU - NATURGAS	1000 M3	-	-	-
27.11 3009 JALOSTAMOKAASU - RAFFINADERIGAS	T	-	-	-
27.17 0008 SÄHKÖKATTILAVOIMA - ELÄNGPANNSKRAFT	MWH	59559	5267	214412
27.18 0008 TEOLL.-JÄTELÄMPÖ - IND.-AVFALLSVÄRME	GJ	-	-	-
28.04 1000 VETY - VÄTE	KG	8008	15	960
38.06 0000 SULFIITTIEMIEMÄ - SULFITLUT	KUIVA T	-	-	-
38.19 9991 SULFAATTIEMIEMÄ - SULFATLUT	KUIVA T	179568	41235	1885464
38.19 9992 MUUT PUUNJ.-T.-SIVUT-TRÄT.-IND.-ANDRA BI	GJ	53695	1156	53695
38.19 9999 MUUN TEOLL.-JÄTET.-BI.-O. 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	1042334
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 TEOLLISUUDESSA ENERGIALÄHTEEN MUKAAN LÄÄNEITTÄIN VUONNA 1984  
 ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIEN 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 VÄRNEVÄRDE 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-KUOPIC LÄN .....			401166	22041521
25.02 0000 RIKKIRIKASTE - ANRIKAT SVAVEL	GJ	-	-	-
27.01 1100 ANTRASIITTI - ANTRACIT	T	-	-	-
27.01 1900 KIVIHILI - 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 - DIESELÖLJA	KG	3280347	9772	139343
27.10 6502 KEVYT PÖLTÖÖLJY - LÄTT BRÄNNÖLJA	KG	11665779	22342	493370
27.10 7000 RASKAS PÖLTÖÖLJY - TUNG BRÄNNÖLJA	T	100991	111083	4100217
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSÖLJA	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 SÄHKÖKATTILAVOIMA - ELÄNGPANNSKRAFT	MWH	587118	-	2113624
27.18 0008 TEOLL.JÄTELÄMPÖ - IND.AVFALLSVÄRME	GJ	2442557	31049	2442557
28.04 1000 VETY - VÄTE	KG	-	-	-
38.06 0000 SULFIITTIEMIENI - SULFITLUT	KUIVA T	81298	16260	1227599
38.19 9991 SULFAATTIEMIENI - SULFATLUT	KUIVA T	223140	64245	2342970
38.19 9992 MUUT PUUNJ.T.SIVUT-TRÄT-IND.ANDRA BI	GJ	-	-	-
38.19 9999 MUUN TEOLL.JÄTET.-BI.G. AVFALLSPROD.	GJ	-	-	-
44.01 1010 HALGT 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 KUORI - 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 SVAVEL	GJ	-	-	-

3. ENERGIAN KULUTUS TEOLLISUUDESSA ENERGIALÄHTEEN MUKAAN LÄÄNEITTÄIN VUONNA 1984  
 ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIEN 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
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 - DIESELÖLJA	KG	3172839	8509	134768
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNÖLJA	KG	11795605	22014	498843
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNÖLJA	T	175343	180212	7118912
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSÖLJA	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 0608 SÄHKÖKATTILAVOIMA - ELÄNGPANNSKRAFT	MWH	762	184	2743
27.18 0608 TEOLL.JÄTELÄMPÖ - IND.AVFALLSVÄRME	GJ	-	-	-
28.04 1000 VETY - VÄTE	KG	-	-	-
38.06 0000 SULFIITTI-LEIEMI - SULFITLUT	KUIVA T	63580	34691	960057
38.19 9991 SULFAATTILEIEMI - SULFATLUT	KUIVA T	217108	21889	2279634
38.19 9992 MUUT PUUNJ.T.SIVUT-TRÄT.IND.ANDRA BI	GJ	-	-	-
38.19 9999 MUUN TEOLL.JÄTEP.-BI.O. AVFALLSPROD.	GJ	-	-	-
44.01 1010 HALOT JA RANGAT - 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.-SÄGSPÄN, 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 YDINPGLTTOAINE - KÄRNBRÄNSLE	GWH	-	-	-
10 VAASAN LÄÄNI-VASA LÄN .....			624921	36969705
25.02 0000 RIKKIRIKASTE - ANRIKAT SVAVEL	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  
 ENERGIFÖRBRUKNING INOM INDUSTRIEN 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
27.05 5001 KAUPUNKIKAASU - STADSGAS	M3	-	-	-
27.05 5002 MASUUNIKAASU - MASUGNSGAS	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 - DIESELÖLJA	KG	9428257	28457	400488
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNÖLJA	KG	30038736	53232	1270352
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNÖLJA	T	108214	117343	4393453
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSÖLJA	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.JÄTE-LÄMPÖ - IND.AVFALLSVÄRME	GJ	4071129	50021	4071129
28.04 1000 VETY - VÄTE	KG	-	-	-
38.06 0000 SULFIITTI-LEMI - SULFITLUT	KUIVA T	-	-	-
38.19 9991 SULFAATTI-LEMI - SULFATLUT	KUIVA T	1138270	202679	11951834
38.19 9992 MUUT PUUNJ.T.SIVUT-TRÄT.IND.ANDRA BI	GJ	-	-	-
38.19 9999 MUUN TEOLL.JÄTET.-BI.O. AVFALLSPROD.	GJ	9380	35	9380
44.01 1010 HALQT JA RANGAT - VED OCH SLANDR	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.-SÄGSPÄN, 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 YHDYSKUNTAJÄTTEET - KOMMUNALT AVFALL	MWH	-	-	-
84.59 9500 YDINPOLTTOAINE - KÄRNBRÄNSLE	GWH	-	-	-
11 OULUN LÄÄNI-ULEÅBORGS LÄN .....			1174258	62892908
25.02 0000 RIKKIRIKASTE - ANRIKAT SVAVEL	GJ	-	-	-
27.01 1100 ANTRASIITTI - ANTRACIT	T	45266	13110	1516411
27.01 1900 KIVIHIILI - 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 - MASUGNSGAS	1000 M3	1471900	44570	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 INDUSTRIEN 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
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELÖLJA	KG	5540063	17694	235334
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNÖLJA	KG	37533140	67124	1587496
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNÖLJA	T	239188	242171	9711008
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSÖLJA	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.JÄTELÄMPÖ - IND.AVFALLSVÄRME	GJ	2341215	25465	2341215
28.04 1000 VETY - VÄTE	KG	2129000	5944	255480
38.06 0000 SULFIITTIEMIEMI - SULFITLUT	KUIVA T	100970	15243	1524647
38.19 9991 SULFAATTIEMIEMI - SULFATLUT	KUIVA T	325228	59410	3414894
38.19 9992 MUUT PUUNJÄTET.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 RAAKAPUUHAKE - FLIS AV RÄVIRKE	IM3	16280	934	52096
44.01 1029 METSÄHAKE - FLIS AV SKOGSRESTER	IM3	135114	6497	337783
44.01 9001 KUORI - BARK	IM3	1051266	23173	2102532
44.01 9003 SAHANPURU, LASTU YM.-SÄGSPÄN, SPÄN MM.	IM3	546978	12569	1039253
44.01 9008 TEOLL.JÄTEP.HAKE-FLIS AV IND.TRÄAVFALL	IM3	23033	1003	52975
44.01 9009 MUU JÄTEPUU - ANMAT TRÄAVFALL	IM3	45880	1031	91760
49.99 9999 YHDYSKUNTAJÄTTEET - KOMMUNALT AVFALL	MWH	58	4	208
84.59 9500 YDINPOLITTOAINE - KÄRNBRÄNSLE	GWH	-	-	-
12 LAPIN LÄÄNI-LAPPLANDS LÄN .....			401427	24880095
25.02 0000 RIKKIRIKASTE - ANRIKAT SVAVEL	GJ	-	-	-
27.01 1100 ANTRASIITTI - ANTRACIT	T	-	-	-
27.01 1900 KIVIHIILI - STENKÖL	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 KÜKSI - KÖKS	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	1439	12823
27.10 3500 MUUT BENSIINIT - ANMAT BENSIN	KG	10141	50	449
27.10 4010 LENTOPETROLI - FLYGPETROLEUM	KG	-	-	-
27.10 4020 MUUT PETROLIT - ANMAT PETROLEUM	KG	11094	35	475
27.10 6501 DIESELÖLJY - DIESELÖLJA	KG	2343070	6969	99528
27.10 6502 KEVYT POLTTOÖLJY - LÄTT BRÄNNÖLJA	KG	10403970	19005	440022
27.10 7000 RASKAS POLTTOÖLJY - TUNG BRÄNNÖLJA	T	102056	99639	4143460
27.10 9999 JÄTEÖLJY - AVFALLSÖLJA	KG	-	-	-
27.11 1000 NESTEKAASU - FLYTGAS	KG	12151408	22184	554094
27.11 3001 MAAKAASU - NATURGAS	1000 M3	-	-	-

3. ENERGIAN KULUTUS TEOLLISUUDESSA ENERGIALÄHTEEN MUKAAN LÄÄNEITTÄIN VUONNA 1984  
 ENERGIFÖRBRUKNING I 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
27.11 3009 JALOSTAMOKAASU - RAFFINADERIGAS	T	-	-	-
27.17 0008 SÄHKÖKATTILAVOIMA - ELÄNGPANNSKRAFT	MWH	-	-	-
27.18 0008 TEOLL.JÄTELÄMPÖ - IND.AVFALLSVÄRME	GJ	-	-	-
28.04 1000 VETY - VÄTE	KG	-	-	-
38.06 0000 SULFIITTIEMIENI - SULFITLUT	KUIVA T	-	-	-
38.19 9991 SULFAATTIEMIENI - 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	PM3	209	30	940
44.01 1019 RAAKAPUUHAKE - FLIS AV RÄVIRKE	IM3	6432	476	20582
44.01 1029 METSÄHAKE - FLIS AV SKOGSRESTER	IM3	5048	134	12620
44.01 9001 KUORI - BARK	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 YDINPOLTTOAINE - KÄRNBRÄNSLE	GWH	-	-	-
KOKO TEOLLISUUS - HELA INDUSTRIEN.....			9234353	654059426

4. SÄHKÖN, LÄMMÖN JA POLTTOAINEIDEN KULUTUS TEOLLISUudessa TOIMIALGITTAIN VUONNA 1984  
FÖRBRUKNING INOM INDUSTRIEN AV EL, VÄRME OCH BRÄNSLE NÄRINGSGRÄNSVIS ÅR 1984  
CONSUMPTION OF ELECTRICITY, HEAT AND FUELS BY BRANCH IN 1984

TOIMIALA NÄRINGSGRÄN	SÄHKÖENERGIAN KÄYTTÖ FÖRBRUKNING AV ELENERGI	LÄMPÖENERGIAN KÄYTTÖ FÖRBRUKNING AV VÄRME	POLTTOAINEIDEN KÄYTTÖ YHTEENSÄ FÖRBRUKNING AV BRÄNSLE SAMMANLAGT	SIITÄ-DÄRAV KIVIHILLET STENKÖLAR	
	MÄÄRÄ MÄNGD	MÄÄRÄ MÄNGD	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	MÄÄRÄ MÄNGD
	MWH	MWH	GJ	1000 MK	GJ
2 KAIVOS- JA MUU KAIVANNAISTOIMINTA BRYTNING AV MINERALISKA PRODUKTER.....	699159	185533	3621796	124845	560
230 MALMIKAIVOSTOIMINTA MALMBRYTNING.....	419524	83619	1664783	48176	408
290 MUU KAIVANNAISTOIMINTA ANNAN BRYTNING OCH UTFVINNING.....	279635	101914	1957013	76669	152
3 TEGLISUUS TILLVERKNING.....	24791560	46106554	171844842	4030704	44105192
31 ELINTARVIKK. JUUKIEN JA TUPAKAN VALM. LIVSMED.-DRYCKESV.-O. TGBAKSVARUTILLV.	1040351	2337197	12746625	401716	595123
311 ELINTARVIKKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDELSTILLVERKNING.....	767709	1792471	10078492	317861	571463
312 ELINTARVIKKEIDEN VALMISTUS LIVSMEDELSTILLVERKNING.....	157305	178791	1037914	35455	-
313 JUUKIEN VALMISTUS DRYCKESVARUTILLVERKNING.....	99721	350776	1531060	44385	23660
314 TUPAKKATUOTTEIDEN VALMISTUS TOBAKSVARUTILLVERKNING.....	15616	15159	99159	4015	-
32 TEKSTIILIEN, VAAT. 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	26176	-
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 HÖBELVÄRGR UTOM AV METALL	120605	117787	908828	29800	531
34 PAPERITEOLL.TUOTIT. 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,FÖRLAGSVÄRKSAMHET	220797	178154	645730	38911	-
35 KEMIAALLISTEN YMS. TUOTIT. VALMISTUS TILLVERKN. AV KEMISKA.O.D. PRODUKTER	3475054	7058215	44450807	925389	2078935
351 KEMIKAALIEN VALMISTUS TILLVERKNING AV KEMIKALIER.....	2740964	4115522	20771557	399906	2078851
352 MUIDEN KEMIAALLISTEN TUOTTEIDEN VALM. TILLV. AV ÄNDRA KEMISKA PRODUKTER.....	98782	175981	735145	28642	84



						TOIMIALA NÄRINGSRE
POLTTOÖLJYT BRÄNNÖLJÖR	MUUT ÖLJYT ANDRA GLJÖR	KAASUT GASER	PUU TRÄ	TURVE TORV	MUUT ANDRA	
MÄÄRÄ MÄNGD	MÄÄRÄ MÄNGD	MAARA MÄNGD	MÄÄRÄ MÄNGD	MÄÄRÄ MÄNGD	MÄÄRÄ MÄNGD	
GJ	GJ	GJ	GJ	GJ	GJ	
3330365	243469	19373	220	27809	-	2
1644125	19554	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	4740775	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

4. SÄHKÖN, LÄMMÖN JA POLTTOAINEIDEN KULUTUS TEOLLISUUDESSA TOIMIALOITTAIN VUONNA 1984  
 FÖRBRUKNING INOM INDUSTRIEN AV EL-, VÄRME OCH BRÄNSLE NÄRINGSGRÄNSVIS ÅR 1984  
 CONSUMPTION OF ELECTRICITY, HEAT AND FUELS BY BRANCH IN 1984

TOIMIALA NÄRINGSGRÄN	SÄHKÖENERGIAN KÄYTTÖ FÖRBRUKNING AV ELENERGI	LÄMPÖENERGIAN KÄYTTÖ FÖRBRUKNING AV VÄRME	POLTTOAINEIDEN KÄYTTÖ YHTEENSÄ FÖRBRUKNING AV BRÄNSLE SAMMANLAGT	SIITÄ-DÄRAV KIVIMILLET STENKOLAR	
	MÄÄRÄ MÄNGD MWh	MÄÄRÄ MÄNGD MWh	MÄÄRÄ MÄNGD GJ	ARVO VÄRDE 1000 MK	MÄÄRÄ MÄNGD GJ
353 MAAÖLJYN JALOSTUS PETROLEUMRAFFINERING.....	389602	2584161	19889554	445144	-
354 MAAÖLJY- JA KIVIHILITUOTTEIDEN VALM TILLV. AV PETROLEUM- OCH KOLPRODUKT.	18962	9418	2474271	27591	-
355 KUMITUOTTEIDEN VALMISTUS GUMMIVARUTILLVERKNING.....	69091	142523	282582	8718	-
356 MUOVITUOTTEIDEN VALMISTUS PLASTVARUTILLVERKNING.....	157653	30610	297698	15388	-
36 SAVI- LASI- JA KIVITUOTT. VALMISTUS LER-, GLAS- O. STENPRODUKTSTILLV.....	701199	215970	15497762	344520	8189854
361 POSLIINITEOST- JA SAVIASTIAIN VALM. PORSLINS- OCH LERGGDSTILLVERKNING....	18536	39695	310671	11343	-
362 LASIN JA LASITUOTTEIDEN VALMISTUS GLAS- OCH GLASVARUTILLVERKNING.....	98513	47579	1590623	44360	-
369 MUU SAVI-JA KIVITUOTTEIDEN VALMISTUS ANNAN LER- OCH STENPRODUKTSTILLV.....	584150	128696	13594668	288817	8189854
37 METALLIEN VALMISTUS METALLFRAMSTÄLLNING.....	2588138	1443012	46110479	1012445	33209470
371 RAUGAN, TERÄKSEN JA FERROSEOST.VALM. JÄRN-, STÅL- O. FERROLEGERINGSFRANST	1434305	729418	43247009	956806	33089043
372 MUIDEN METALLIEN VALMISTUS FRAMSTÄLLNING AV ICKE-JÄRNMETALLER...	1153833	713594	2863470	55639	120427
38 METALLI- JA KONEPAJATUOTT. VALM. VERKSTADSVARUTILLVERKNING.....	1525642	1360784	7065145	313030	25937
381 METALLITUOTTEIDEN VALMISTUS METALLVARUTILLVERKNING.....	350482	137092	2221488	104402	23368
382 KONEIDEN VALMISTUS MASKINTILLVERKNING.....	490727	596726	2006378	94405	1645
383 SÄHKÖTEKNISTEN TUOTTEIDEN VALMISTUS TILLVERKNING AV ELEKTRISKA PRODUKTER	288169	179623	536179	24859	484
384 KULKUNEUVUJEN 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 - HELA INDUSTRIEN.....	28310581	48616680	654059460	9234511	128149025

TOIMIALA  
NÄRINGSSEKTÖR

POLTTOÖLJYT BRÄNNÖLJÖR	MUUT ÖLJYT ANDRA ÖLJÖR	KAASUT GASER	PUU TRÄ	TURVE TORV	MUUT ANDRA	
MÄÄRÄ MÄNGD	MÄÄRÄ MÄNGD	MÄÄRÄ MÄNGD	MÄÄRÄ MÄNGD	MÄÄRÄ MÄNGD	MÄÄRÄ 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	14471	1404	-	381
1576705	349185	64844	13999	-	-	382
409556	80233	45893	13	-	-	383
1976000	192700	47256	9245	1456	-	384
56248	17574	181	-	-	-	385
159073	24646	15658	9253	-	-	390
4537736	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	

5. ENERGIAN TUOTANTO TOIMIALOITTAIN SEKÄ TUOTANTOON KÄYTYYT POLTTOAINEET VUONNA 1984  
 ENERGIPRODUKTION INOM INDUSTRIEN ENLIGT NÄRINGSGRÄN OCH PRODUKTIONSFORM 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 NÄRINGSGRÄN/PRODUKTIONSFORM	SÄHKÖN TUOTANTO PRODUKTION AV EL		LÄMMÖN TUOTANTO PRODUKTION AV VÄRME		ENERGIAN TUOTANTOON KÄYTYYT POLTTOAINEET BRÄNSLEN ANVÄNTS I ENERGIPRODUKTION		
	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	KIVIHIILET STENKÖLAR	KEV-POLTTÖÖLJY LÄTT BRÄNNÖLJA	RASK-POLTTÖÖ- TUNG BRÄNNÖ-
	MWH	1000 MK	MWH	1000 MK	MÄÄRÄ MÄNGD GJ	MÄÄRÄ MÄNGD GJ	MÄÄRÄ MÄNGD 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 LAUHUTUSVOIMA-KONV.KONDENSKRAFT	1869	-	-	-	-	2780	19041
S3.PROSESSI LAUHUTUSVOIMA-PROCESS KONDENSKRAFT	8685	-	-	-	-	-	-
S4.YDIN LAUHUTUSVOIMA-KÄRN KONDENSKRAFT	-	-	-	-	-	-	-
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- FJÄRRVÄRMEOTTRYK	23	-	-	-	-	-	-
Y2.TEOLLISUUDEN VASTAPAIN- INDUSTRIELT 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.-PROCESSÄNGA,INDUSTRI	-	-	11105946	-	1642878	492221	15107629
L9.MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	-	-	1598551	-	-	19808	450822
VOIMALAITOKSEN OMAKÄYTTÖ KRAFTVERKETS EGENFÖRBRUKNING	181778	-	764780	-	-	-	-
4 SÄHKÖ-, KAASU- JA VESIHUOLTO EL-, GAS- OCH VATTENFÖRSÖRJNING .....	43901923	5406196	55128893	5936116	83968683	538579	44420705
S.SÄHKÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPRODUKTION AV EL	33515684	-	-	-	11156009	61864	1003389
S1.VESIVOIMA-VATTENKRAFT	12994774	-	-	-	-	-	-
S2.TAVALLINEN LAUHUTUSVOIMA-KONV.KONDENSKRAFT	1641342	-	-	-	11156009	11991	699701
S3.PROSESSI LAUHUTUSVOIMA-PROCESS KONDENSKRAFT	340710	-	-	-	-	-	303546
S4.YDIN LAUHUTUSVOIMA-KÄRN KONDENSKRAFT	18534791	-	-	-	-	-	-
S9.MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	4067	-	-	-	-	49873	122
Y.SÄHKÖN JA LÄMMÖN YHTEISTUOTANTO SAMPRODUKTION AV EL OCH VÄRME	10386239	-	45534389	-	66348585	63077	26795760
Y1.KAUKOLÄMPÖ VASTAPAIN- FJÄRRVÄRMEOTTRYK	4873352	-	10836722	-	45347519	23506	3596023
Y2.TEOLLISUUDEN VASTAPAIN- INDUSTRIELT 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	16621556
L1.LÄMPÖKESKUS-VÄRMECENTRAL	-	-	4983291	-	604911	357875	12752174
L2.HÖYRYKESKUS,TEOLLIS.-PROCESSÄNGA,INDUSTRI	-	-	2233665	-	3800	48846	2737348
L9.MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	-	-	2377548	-	5815378	6917	1112034
VOIMALAITOKSEN OMAKÄYTTÖ KRAFTVERKETS EGENFÖRBRUKNING	2117936	-	2067484	-	-	-	-
41 ENERGIAHUOLTO ENERGIFÖRSÖRJNING.....	43900614	5405922	55071739	5930149	83968683	532962	44329477
S.SÄHKÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPRODUKTION AV EL	33514375	-	-	-	11156009	61827	1003389
S1.VESIVOIMA-VATTENKRAFT	12993477	-	-	-	-	-	-
S2.TAVALLINEN LAUHUTUSVOIMA-KONV.KONDENSKRAFT	1641342	-	-	-	11156009	11991	699701
S3.PROSESSI LAUHUTUSVOIMA-PROCESS KONDENSKRAFT	340710	-	-	-	-	-	303546
S4.YDIN LAUHUTUSVOIMA-KÄRN KONDENSKRAFT	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- FJÄRRVÄRMEOTTRYK	4873352	-	10836722	-	45347519	23506	3596023
Y2.TEOLLISUUDEN VASTAPAIN- INDUSTRIELT 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.-PROCESSÄNGA,INDUSTRI	-	-	2231848	-	3800	43715	2757344
L9.MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	-	-	2377548	-	5815378	6917	1112034
VOIMALAITOKSEN OMAKÄYTTÖ KRAFTVERKETS EGENFÖRBRUKNING	2115389	-	2056632	-	-	-	-

MUUT ANDRA	ÖLJYT ÖLJOR	MAAKAASU NATURGAS	MASUUNIKAA- SU-MASUGNSG	MUUT ANDRA	KAASUT GASER	YDIN KÄRN	ENERG. ENERG.	PUU TRÄ	SULFIITTI, SULFAAT-L. SULFIT. SULFATFLUT.	MUUT ANDRA	POLITTOAIN- BRÄNSLE	POLITTOAINEET YHTEENSÄ BRÄNSLE SAMMANLAGT	TOIMIALA/ TUOTANTOMUOTO NÄRINGSGRÉN PRODUKTIONSFORM
MÄÄRÄ MÄNGD	MÄÄRÄ MÄNGD	MÄÄRÄ MÄNGD	MÄÄRÄ MÄNGD	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	GJ	GJ	GJ	
159036	2973810	131835	8363797	-	-	-	5072819	20754124	13844789	72446233	2-3		
657	-	-	-	-	-	-	6056	-	77551	138397	S		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S1		
-	-	-	-	-	-	-	6056	-	883	28760	S2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	76668	76668	S3		
657	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S4		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32969	S9		
-	770000	-	-	-	-	-	449219	10942660	2695394	17860835	Y		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Y1		
-	770000	-	-	-	-	-	449219	10942660	2695394	17860529	Y2		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	306	Y9		
158379	2203810	131835	8363797	-	-	-	4617544	9811464	11071844	54447001	L		
16026	-	-	7474	-	-	-	36070	-	-	434540	L1		
142353	1474445	131835	8096914	-	-	-	4567859	9539664	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	S3				
-	-	-	-	191617200	-	-	-	191617200	S4				
8267	-	-	-	-	-	-	-	58262	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	-	-	-	555645	-	4857642	20478507	L1				
-	128870	1506268	-	-	1073155	-	2592549	8140836	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	S3				
-	-	-	-	191617200	-	-	-	191617200	S4				
8267	-	-	-	-	-	-	-	58225	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	-	-	-	472545	-	4815002	20261110	L1				
-	128870	1506268	-	-	1073155	-	2592549	8105705	L2				
-	-	-	-	-	-	-	1658409	8592738	L9				
-	-	-	-	-	-	-	-	-					

5. ENERGIAN TUOTANTO TOIMIALOITTAIN SEKÄ TUOTANTOON KÄYTETYT POLTTOAINEET VUONNA 1984  
 ENERGIAPRODUKTION INOM INDUSTRIEN ENLIGT NÄRINGSGRÄN OCH PRODUKTIONSFORM SAMT  
 FÖR ENERGIAPRODUKTION FÖRBRUKADE BRÄNSLEN ÅR 1984  
 PRODUCTION OF ENERGY BY BRANCH AND BY TYPE OF PRODUCTION, FUELS CONSUMED  
 FOR ENERGY PRODUCTION IN 1984

TOIMIALA/TUOTANTOMUOTO NÄRINGSGRÄN/PRODUKTIONSFORM	SÄHKÖN TUOTANTO PRODUKTION AV EL		LÄMMÖN TUOTANTO PRODUKTION AV VÄRME		ENERGIAN TUOTANTOON KÄYTETYT POLTTOAINEET BRÄNSLEN ANVÄNTS I ENERGIAPRODUKTION		
	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	KIVIHIILET STENKOLAR	KEV.POLTTOÖLJY LÄTT BRÄNNOLJA	RASK.POLTTOÖLJY TUNG BRÄNNÖ
	MWH	1000 MK	MWH	1000 MK	MÄÄRÄ MÄNGD GJ	MÄÄRÄ MÄNGD GJ	MÄÄRÄ MÄNGD GJ
4101 SÄHKÖHUOLTO ELFÖRSÖRJNING.....	43801047	5391963	52825487	5651256	83557215	463086	41069423
S.SÄHKÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPRODUKTION AV EL	33514268	-	-	-	11196009	61827	1002618
S1.VESIVOIMA-VATTENKRAFT	12993477	-	-	-	-	-	-
S2.TAVALLINEN LAUHUTUSVOIMA-KONV.KONDENSKRAFT	1641235	-	-	-	11196009	11991	698930
S3.PROSESSI LAUHUTUSVOIMA-PROCESS KONDENSKRAFT	340710	-	-	-	-	-	303566
S4.YDIN LAUHUTUSVOIMA-KÄRN KONDENSKRAFT	18534791	-	-	-	-	-	-
S9.MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	4055	-	-	-	-	49836	122
Y.SÄHKÖN JA LÄMMÖN YHTEISTUOTANTO SAMPRODUKTION AV EL OCH VÄRME	10286779	-	45009484	-	66329460	63077	26758286
Y1.KAUKOLÄMPÖ VASTAPAIN- FJÄRRVÄRMEDOTTRYK	4873352	-	10836722	-	45347519	23506	3596023
Y2.TEOLLISUUDEN VASTAPAIN- INDUSTRIELT MOTTRYK	5158603	-	33537652	-	20605714	38641	22639665
Y9.MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	255024	-	635110	-	376227	930	722598
L.LÄMMÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPROD. AV VÄRME	-	-	7816003	-	6031746	338182	13308519
L1.LÄMPÖKESKUS-VÄRMECENTRAL	-	-	3664780	-	212568	310622	10219752
L2.HÖYRYKESKUS,TEOLLIS.-PROCESSÅNGA,INDUSTRI	-	-	1773675	-	3800	20643	1976733
L9.MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	-	-	2377548	-	5815378	6917	1112034
VOIMALAITOKSEN GMAKÄYTTÖ KRAFTVERKETS EGENFÖRBRUKNING	2059393	-	2034861	-	-	-	-
41011 YHD.KUNTAA 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	633198
S1.VESIVOIMA-VATTENKRAFT	10323678	-	-	-	-	-	-
S2.TAVALLINEN LAUHUTUSVOIMA-KONV.KONDENSKRAFT	1465397	-	-	-	11191392	7383	633198
S3.PROSESSI LAUHUTUSVOIMA-PROCESS KONDENSKRAFT	-	-	-	-	-	-	-
S4.YDIN LAUHUTUSVOIMA-KÄRN KONDENSKRAFT	18534791	-	-	-	-	-	-
S9.MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	3114	-	-	-	-	43755	-
Y.SÄHKÖN JA LÄMMÖN YHTEISTUOTANTO SAMPRODUKTION AV EL OCH VÄRME	4796850	-	10533912	-	45253628	22620	3183364
Y1.KAUKOLÄMPÖ VASTAPAIN- FJÄRRVÄRMEDOTTRYK	4760617	-	10307149	-	44877401	22620	2460766
Y2.TEOLLISUUDEN VASTAPAIN- INDUSTRIELT MOTTRYK	-	-	-	-	-	-	-
Y9.MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	36233	-	226763	-	376227	-	722598
L.LÄMMÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPROD. AV VÄRME	-	-	4022706	-	6027966	184638	6601967
L1.LÄMPÖKESKUS-VÄRMECENTRAL	-	-	1786303	-	212568	177721	5353233
L2.HÖYRYKESKUS,TEOLLIS.-PROCESSÅNGA,INDUSTRI	-	-	40047	-	-	-	178721
L9.MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	-	-	2196358	-	5815378	6917	1070013
VOIMALAITOKSEN GMAKÄYTTÖ KRAFTVERKETS EGENFÖRBRUKNING	1224959	-	124066	-	-	-	-
410111 SÄHKÖN TUOTANTO VESIVOIMALLA, YHD. ELPRODUKTION MED VATTENKRAF,SAMH. ....	10282706	831883	-	-	-	345	-
S.SÄHKÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPRODUKTION AV EL	10282706	-	-	-	-	345	-
S1.VESIVOIMA-VATTENKRAFT	10282623	-	-	-	-	-	-
S2.TAVALLINEN LAUHUTUSVOIMA-KONV.KONDENSKRAFT	-	-	-	-	-	-	-
S3.PROSESSI LAUHUTUSVOIMA-PROCESS KONDENSKRAFT	-	-	-	-	-	-	-
S4.YDIN LAUHUTUSVOIMA-KÄRN KONDENSKRAFT	-	-	-	-	-	-	-
S9.MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	83	-	-	-	-	345	-
Y.SÄHKÖN JA LÄMMÖN YHTEISTUOTANTO SAMPRODUKTION AV EL OCH VÄRME	-	-	-	-	-	-	-
Y1.KAUKOLÄMPÖ VASTAPAIN- FJÄRRVÄRMEDOTTRYK	-	-	-	-	-	-	-
Y2.TEOLLISUUDEN VASTAPAIN- 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 GMAKÄYTTÖ KRAFTVERKETS EGENFÖRBRUKNING	105507	-	-	-	-	-	-



5. ENERGIAN TUOTANTO TOIMIALOITTAIN SEKÄ TUOTANTON KÄYTETYI POLTTOAINEET VUONNA 1984  
 ENERGIPRODUKTION INOM INDUSTRIEN ENLIGT NÄRINGSGRÄN OCH PRODUKTIONSFORM 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 NÄRINGSGRÄN/PRODUKTIONSFORM	SÄHKÖN TUOTANTO PRODUKTION AV EL		LÄMMÖN TUOTANTO PRODUKTION AV VÄRME		ENERGIAN TUOTANTOON KÄYTETYI POLTTOAINEET BRÄNSLEN ANVÄNTS I ENERGIPRODUKTION		
	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	KIVIIHILET	KEV. POLTTOOIJY	RASK. POLTTOOIJY
					STENKÖLAR	LÄTT BRÄNNÖLJA	TUNG BRÄNNÖLJA
	MWH	1000 MK	MWH	1000 MK	MÄÄRÄ MÄNGD	MÄÄRÄ MÄNGD	MÄÄRÄ MÄNGD
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 LAUHUTUSVOIMA-KONV. KONDENSKRAFT	1086667	-	-	-	7890518	7383	417977
S3. PROSESSI LAUHUTUSVOIMA-PROCESS KONDENSKRAFT	-	-	-	-	-	-	-
S4. YDIN LAUHUTUSVOIMA-KÄRN KONDENSKRAFT	-	-	-	-	-	-	-
S9. MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	1364	-	-	-	-	16316	-
Y. SÄHKÖN JA LÄMMÖN YHTEISTUOTANTO SAMPRODUKTION AV EL OCH VÄRME	4796850	-	10533912	-	45253628	22620	3183364
Y1. KAUKOLÄMPÖ VASTAPAIN- FJÄRRVÄRMEOTTRYK	4760617	-	10307149	-	44877401	22620	2460766
Y2. TEOLLISUUDEN VASTAPAIN- 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.-PROCESSÄNGA, INDUSTRI	-	-	4556	-	-	-	18189
L9. MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	-	-	2196356	-	5815378	6917	1070013
VOIMALAITOKSEN GÄMKÄYTÖ KRAFTVERKETS EGENFÖRBRUKNING	699380	-	126066	-	-	-	-
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 LAUHUTUSVOIMA-KONV. KONDENSKRAFT	378730	-	-	-	3300874	-	215221
S3. PROSESSI LAUHUTUSVOIMA-PROCESS KONDENSKRAFT	-	-	-	-	-	-	-
S4. YDIN LAUHUTUSVOIMA-KÄRN KONDENSKRAFT	-	-	-	-	-	-	-
S9. MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	174	-	-	-	-	4279	-
Y. SÄHKÖN JA LÄMMÖN YHTEISTUOTANTO SAMPRODUKTION AV EL OCH VÄRME	-	-	-	-	-	-	-
Y1. KAUKOLÄMPÖ VASTAPAIN- FJÄRRVÄRMEOTTRYK	-	-	-	-	-	-	-
Y2. TEOLLISUUDEN VASTAPAIN- INDUSTRIELT MOTTRYK	-	-	-	-	-	-	-
Y9. MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	-	-	-	-	-	-	-
L. LÄMMÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPROD. AV VÄRME	-	-	42250	-	-	-	208887
L1. LÄMPÖKESKUS-VÄRMECENTRAL	-	-	6759	-	-	-	48355
L2. HÖYRYKESKUS, TEOLLIS.-PROCESSÄNGA, INDUSTRI	-	-	35491	-	-	-	160532
L9. MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	-	-	-	-	-	-	-
VOIMALAITOKSEN GÄMKÄYTÖ KRAFTVERKETS EGENFÖRBRUKNING	51247	-	-	-	-	-	-
410114 SÄHKÖN TUOTANTO YDINVOIMALLA, YHD. ELPRODUKTION MED KÄRNKRAFT, SAMH. ....	18534978	2312543	-	-	-	8955	-
S. SÄHKÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPRODUKTION AV EL	18534978	-	-	-	-	8955	-
S1. VESIVOIMA-VATTENKRAFT	-	-	-	-	-	-	-
S2. TAVALLINEN LAUHUTUSVOIMA-KONV. KONDENSKRAFT	-	-	-	-	-	-	-
S3. PROSESSI LAUHUTUSVOIMA-PROCESS KONDENSKRAFT	-	-	-	-	-	-	-
S4. YDIN LAUHUTUSVOIMA-KÄRN KONDENSKRAFT	18534791	-	-	-	-	-	-
S9. MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	187	-	-	-	-	8955	-
Y. SÄHKÖN JA LÄMMÖN YHTEISTUOTANTO SAMPRODUKTION AV EL OCH VÄRME	-	-	-	-	-	-	-
Y1. KAUKOLÄMPÖ VASTAPAIN- FJÄRRVÄRMEOTTRYK	-	-	-	-	-	-	-
Y2. TEOLLISUUDEN VASTAPAIN- INDUSTRIELT MOTTRYK	-	-	-	-	-	-	-
Y9. MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	-	-	-	-	-	-	-
L. LÄMMÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPROD. AV VÄRME	-	-	-	-	-	-	-
L1. LÄMPÖKESKUS-VÄRMECENTRAL	-	-	-	-	-	-	-
L2. HÖYRYKESKUS, TEOLLIS.-PROCESSÄNGA, INDUSTRI	-	-	-	-	-	-	-
L9. MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	-	-	-	-	-	-	-
VOIMALAITOKSEN GÄMKÄYTÖ KRAFTVERKETS EGENFÖRBRUKNING	364830	-	-	-	-	-	-



MUUT ÖLJYT ANDRA GLJGR	MAAKAASU NATURGAS	MASUUNIKAA- SU-MASUGNSG	MUUT KAASUT ANDRA GASER	YDIN ENERG. KÄRN ENERG.	PUU TRÄ	SULFIITTI, SULFAAT-L. SULFIT- SULFATFLUT.	MUUT POLTTAIN- ANDRA BRÄNSLE	POLTTOAINEET YHTEENSÄ BRÄNSLE SAMMANLAGT	TOIMIALA/ TUOTANTOMUOTO NÄRINGSGRÉN 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	
1372	2091040	-	-	-	134103	-	16640366	88246349	410112
1372	201390	-	-	-	-	-	-	8534956	S
-	-	-	-	-	-	-	-	-	S1
-	201390	-	-	-	-	-	-	8517268	S2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	S3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	S4
1372	-	-	-	-	-	-	-	17688	S9
-	1524285	-	-	-	132603	-	13957362	64073862	Y
-	1518580	-	-	-	132603	-	13773986	62785956	Y1
-	5705	-	-	-	-	-	183376	1287906	Y2
-	365365	-	-	-	1500	-	2683002	15655531	Y9
-	365365	-	-	-	1500	-	1499081	7561113	L
-	-	-	-	-	-	-	-	18189	L1
-	-	-	-	-	-	-	-	1183921	L2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	L9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	3729261	410113
-	-	-	-	-	-	-	-	3520374	S
-	-	-	-	-	-	-	-	-	S1
-	-	-	-	-	-	-	-	3516095	S2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	S3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	S4
-	-	-	-	-	-	-	-	4279	S9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Y
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Y1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Y2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Y9
-	-	-	-	-	-	-	-	208887	L
-	-	-	-	-	-	-	-	48355	L1
-	-	-	-	-	-	-	-	160532	L2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	L9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	191617200	-	-	-	191626155	410114
-	-	-	-	191617200	-	-	-	191626155	S
-	-	-	-	-	-	-	-	-	S1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	S2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	S3
-	-	-	-	191617200	-	-	-	191617200	S4
-	-	-	-	-	-	-	-	8955	S9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Y
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Y1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Y2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Y9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	L
-	-	-	-	-	-	-	-	-	L1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	L2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	L9

5. ENERGIAN TUOTANTO TOIMIALUEITTAIN SEKÄ TUOTANTOON KÄYTETYI POLTTOAINEET VUONNA 1984  
 ENERGIPRODUKTION INOM INDUSTRIEN ENLIGT NÄRINGSSEKTOR OCH PRODUKTIONSFORM SAMT  
 FOR ENERGIPRODUKTION FORBRUKADE BRÄNSLEN ÅR 1984  
 PRODUCTION OF ENERGY BY BRANCH AND BY TYPE OF PRODUCTION, FUELS CONSUMED  
 FOR ENERGY PRODUCTION IN 1984

TOIMIALUE/TUOTANTOMUOTO NÄRINGSSEKTOR/PRODUKTIONSFORM	SÄHKÖN TUOTANTO PRODUKTION AV EL		LÄMMÖN TUOTANTO PRODUKTION AV VÄRME		ENERGIAN TUOTANTOON KÄYTETYI POLTTOAINEET BRÄNSLEN ANVÄNDS I ENERGIPRODUKTION		
	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	MÄÄRÄ MÄNGD	ARVO VÄRDE	KIVIHIILET STENKÖLAR	KEV. POLTTOÖLJY LÄTT BRÄNNÖLJA	RASK. POLTTOÖLJY TUNG BRÄNNÖLJA
	MWH	1000 MK	MWH	1000 MK	MAÄRÄ MÄNGD GJ	MAÄRÄ MÄNGD GJ	MAÄRÄ MÄNGD 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 LAUHUTUSVOIMA-KONV. KONDENSKRAFT	-	-	-	-	-	-	-
S3. PROSESSI LAUHUTUSVOIMA-PROCESS KONDENSKRAFT	-	-	-	-	-	-	-
S4. YDIN LAUHUTUSVOIMA-KÄRN KONDENSKRAFT	-	-	-	-	-	-	-
S9. MUULLA TAVALLA-PÅ ANNAT SÄTT	1306	-	-	-	-	13860	-
Y.SÄHKÖN JA LÄMMÖN YHTEISTUOTANTO SAMPRODUKTION AV EL OCH VÄRME	-	-	-	-	-	-	-
Y1. KAUKOLÄMPÖ VASTAPAINO-FJÄRRVÄRMEGÄTTRYK	-	-	-	-	-	-	-
Y2. TEOLLISUUDEN VASTAPAINO-INDUSTRIELT MOTTRYK	-	-	-	-	-	-	-
Y9. MUULLA TAVALLA-PÅ ANNAT SÄTT	-	-	-	-	-	-	-
L.LÄMMÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPROD. AV VÄRME	-	-	-	-	-	-	-
L1. LÄMPÖKESKUS-VÄRMECENTRAL	-	-	-	-	-	-	-
L2. HÖYRYKESKUS, TEOLLIS.-PROCESSÅNGA, INDUSTRI	-	-	-	-	-	-	-
L9. MUULLA TAVALLA-PÅ ANNAT SÄTT	-	-	-	-	-	-	-
VOIMALAITOKSEN KÄYTTÖ KRAFTVERKETS EGENFÖRBRUKNING	3995	-	-	-	-	-	-
41012 SÄHKÖN JA LÄMMÖN JAKELU EL- OCH VÄRMEDISTRIBUTION.....	191444	27734	1812279	202052	-	115243	4672857
S.SÄHKÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPRODUKTION AV EL	191444	-	-	-	-	519	-
S1. VESIVOIMA-VATTENKRAFT	191240	-	-	-	-	-	-
S2. TAVALLINEN LAUHUTUSVOIMA-KONV. KONDENSKRAFT	-	-	-	-	-	-	-
S3. PROSESSI LAUHUTUSVOIMA-PROCESS KONDENSKRAFT	-	-	-	-	-	-	-
S4. YDIN LAUHUTUSVOIMA-KÄRN KONDENSKRAFT	-	-	-	-	-	-	-
S9. MUULLA TAVALLA-PÅ ANNAT SÄTT	204	-	-	-	-	519	-
Y.SÄHKÖN JA LÄMMÖN YHTEISTUOTANTO SAMPRODUKTION AV EL OCH VÄRME	-	-	-	-	-	-	-
Y1. KAUKOLÄMPÖ VASTAPAINO-FJÄRRVÄRMEGÄTTRYK	-	-	-	-	-	-	-
Y2. TEOLLISUUDEN VASTAPAINO-INDUSTRIELT MOTTRYK	-	-	-	-	-	-	-
Y9. MUULLA TAVALLA-PÅ ANNAT SÄTT	-	-	-	-	-	-	-
L.LÄMMÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPROD. AV VÄRME	-	-	1812279	-	-	114724	4672857
L1. LÄMPÖKESKUS-VÄRMECENTRAL	-	-	1810747	-	-	114724	4672857
L2. HÖYRYKESKUS, TEOLLIS.-PROCESSÅNGA, INDUSTRI	-	-	-	-	-	-	-
L9. MUULLA TAVALLA-PÅ ANNAT SÄTT	-	-	1532	-	-	-	-
VOIMALAITOKSEN KÄYTTÖ KRAFTVERKETS EGENFÖRBRUKNING	51926	-	54667	-	-	-	-
410121 SÄHKÖN SIIRTO JA JAKELU ELTRANSMISSION OCH -DISTRIBUTION.....	119239	17523	19731	2423	-	4994	50222
S.SÄHKÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPRODUKTION AV EL	119239	-	-	-	-	519	-
S1. VESIVOIMA-VATTENKRAFT	119035	-	-	-	-	-	-
S2. TAVALLINEN LAUHUTUSVOIMA-KONV. KONDENSKRAFT	-	-	-	-	-	-	-
S3. PROSESSI LAUHUTUSVOIMA-PROCESS KONDENSKRAFT	-	-	-	-	-	-	-
S4. YDIN LAUHUTUSVOIMA-KÄRN KONDENSKRAFT	-	-	-	-	-	-	-
S9. MUULLA TAVALLA-PÅ ANNAT SÄTT	204	-	-	-	-	519	-
Y.SÄHKÖN JA LÄMMÖN YHTEISTUOTANTO SAMPRODUKTION AV EL OCH VÄRME	-	-	-	-	-	-	-
Y1. KAUKOLÄMPÖ VASTAPAINO-FJÄRRVÄRMEGÄTTRYK	-	-	-	-	-	-	-
Y2. TEOLLISUUDEN VASTAPAINO-INDUSTRIELT MOTTRYK	-	-	-	-	-	-	-
Y9. MUULLA TAVALLA-PÅ ANNAT SÄTT	-	-	-	-	-	-	-
L.LÄMMÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPROD. AV VÄRME	-	-	19731	-	-	4475	50222
L1. LÄMPÖKESKUS-VÄRMECENTRAL	-	-	19731	-	-	4475	50222
L2. HÖYRYKESKUS, TEOLLIS.-PROCESSÅNGA, INDUSTRI	-	-	-	-	-	-	-
L9. MUULLA TAVALLA-PÅ ANNAT SÄTT	-	-	-	-	-	-	-
VOIMALAITOKSEN KÄYTTÖ KRAFTVERKETS EGENFÖRBRUKNING	32213	-	832	-	-	-	-



5. ENERGIAN TUOTANTO TOIMIALOITTAIN SEKÄ TUOTANTOON KÄYTETYT POLTTOAINEET VUONNA 1984  
 ENERGIPRODUKTION INOM INDUSTRIEN ENLIGT NÄRINGSGRÄN OCH PRODUKTIONSFORM SAMT  
 FÖR ENERGIPRODUKTIGA FÖRBRUKADE BRÄNSLEN ÅR 1984  
 PRODUCTION OF ENERGY BY BRANCH AND BY TYPE OF PRODUCTION, FUELS CONSUMED  
 FOR ENERGY PRODUCTION IN 1984

TOIMIALA/TUOTANTOMUOTO NÄRINGSGRÄN/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	KIVIEIILET STENKÖLAR	KEV.-POLTTOÖLJY LÄTT BRÄNNÖLJA	RASK.-POLTTOÖLJY TUNG BRÄNNÖLJA
	MWH	1000 MK	MWH	1000 MK	GJ	GJ	GJ
410122 SÄHKÖN JA LÄMMÖN JAKELU EL- OCH VÄRMEDISTRIBUTION.....	72205	10211	1792548	159629	-	110249	4622635
S-SÄHKÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPRODUKTION AV EL	72205	-	-	-	-	-	-
S1.VESIVOIMA-VATTENKRAFT	72205	-	-	-	-	-	-
S2.TAVALLINEN LAUHUTUSVOIMA-KONV.-KONDENSKRAFT	-	-	-	-	-	-	-
S3.PROSESSI LAUHUTUSVOIMA-PROCESS KONDENSKRAFT	-	-	-	-	-	-	-
S4.YDIN LAUHUTUSVOIMA-KÄRN KONDENSKRAFT	-	-	-	-	-	-	-
S9.MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	-	-	-	-	-	-	-
Y-SÄHKÖN JA LÄMMÖN YHTEISTUOTANTO SAMPRODUKTION AV EL OCH VÄRME	-	-	-	-	-	-	-
Y1.KAUKOLÄMPÖ VASTAPAIN-EFJÄRRVÄRMEDOTTRYK	-	-	-	-	-	-	-
Y2.TEOLLISUUDEN VASTAPAIN-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.-PROCESSÄNGA,INDUSTRI	-	-	-	-	-	-	-
L9.MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	-	-	1532	-	-	-	-
VOIMALAITOKSEN OMAKÄYTTÖ 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 LAUHUTUSVOIMA-KONV.-KONDENSKRAFT	175838	-	-	-	4617	4608	65732
S3.PROSESSI LAUHUTUSVOIMA-PROCESS KONDENSKRAFT	340710	-	-	-	-	-	303566
S4.YDIN LAUHUTUSVOIMA-KÄRN KONDENSKRAFT	-	-	-	-	-	-	-
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-EFJÄRRVÄRMEDOTTRYK	112735	-	529573	-	470118	886	1135257
Y2.TEOLLISUUDEN VASTAPAIN-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	2033695
L1.LÄMPÖKESKUS-VÄRMECENTRAL	-	-	67730	-	-	18177	193662
L2.HÖYRYKESKUS,TEOLLIS.-PROCESSÄNGA,INDUSTRI	-	-	1733628	-	3800	20643	1798012
L9.MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	-	-	179660	-	-	-	42021
VOIMALAITOKSEN OMAKÄYTTÖ 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 LAUHUTUSVOIMA-KONV.-KONDENSKRAFT	-	-	-	-	-	-	-
S3.PROSESSI LAUHUTUSVOIMA-PROCESS KONDENSKRAFT	-	-	-	-	-	-	-
S4.YDIN LAUHUTUSVOIMA-KÄRN KONDENSKRAFT	-	-	-	-	-	-	-
S9.MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	-	-	-	-	-	-	-
Y-SÄHKÖN JA LÄMMÖN YHTEISTUOTANTO SAMPRODUKTION AV EL OCH VÄRME	-	-	-	-	-	-	-
Y1.KAUKOLÄMPÖ VASTAPAIN-EFJÄRRVÄRMEDOTTRYK	-	-	-	-	-	-	-
Y2.TEOLLISUUDEN VASTAPAIN-INDUSTRIELT MOTTRYK	-	-	-	-	-	-	-
Y9.MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	-	-	-	-	-	-	-
L-LÄMMÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPROD. AV VÄRME	-	-	-	-	-	-	-
L1.LÄMPÖKESKUS-VÄRMECENTRAL	-	-	-	-	-	-	-
L2.HÖYRYKESKUS,TEOLLIS.-PROCESSÄNGA,INDUSTRI	-	-	-	-	-	-	-
L9.MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	-	-	-	-	-	-	-
VOIMALAITOKSEN OMAKÄYTTÖ KRAFTVERKETS EGENFÖRBRUKNING	22609	-	50	-	-	-	-



5- ENERGIAN TUOTANTO TOIMIALOITTAIN SEKÄ TUOTANTOON KÄYTETYT POLTTOAINEET VUONNA 1984  
ENERGIAPRODUKTION INOM INDUSTRIEN ENLIGT NÄRINGSGRÄN OCH PRODUKTIONSFORM 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 NÄRINGSGRÄN/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	KIVIHIILET STENKOLAR	KEV.-POLTTOKUJY LÄTT BRÄNNOLJA	RASK.-POLTTOKUJY TUNG BRÄNNOLJA
	MWH	1000 MK	MWH	1000 MK	GJ	GJ	GJ
410132 SÄHKÖN/LÄMMÖN TUOT. LÄMPÖVOIM.TEOLL. EL/VÄRMEPROD. MED VÄRMEKRAFT, IND. ....	6174567	859503	36404164	3384388	21084249	87854	25956722
S-SÄHKÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPRODUKTION AV EL	746794	-	-	-	4617	9507	369420
S1.VESIVOIMA-VATTENKRAFT	229695	-	-	-	-	-	-
S2.TAVALLINEN LAUHUTUSVOIMA-KONV.KONDENSKRAFT	175838	-	-	-	4617	4608	65732
S3.PROSESSI LAUHUTUSVOIMA-PROCESS KONDENSKRAFT	340710	-	-	-	-	-	303566
S4.YDIN LAUHUTUSVOIMA-KÄRN KONDENSKRAFT	-	-	-	-	-	-	-
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.KAUKOLÄMPÖ VASTAPAIN-FJÄRRVÄRMEKRAFT	112735	-	529573	-	470118	886	1135257
Y2.TEOLLISUUDEN VASTAPAIN-INDUSTRIELT MOTTRYK	5158403	-	33537452	-	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,INDUSTRI	-	-	1733628	-	3800	20643	1798012
L9.MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	-	-	164060	-	-	-	20706
VOIMALAITOKSEN GMAKÄYTTÖ KRAFTVERKETS EGENFÖRBRUKNING	754518	-	1854235	-	-	-	-
410133 SÄHKÖN ERILLISTUOT. LÄMPÖVOIM.TEOLL. ELPRODUKTION MED VÄRMEKRAFT, IND. ....	45264	5455	16020	528	-	-	21315
S-SÄHKÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPRODUKTION AV EL	-	-	-	-	-	-	-
S1.VESIVOIMA-VATTENKRAFT	-	-	-	-	-	-	-
S2.TAVALLINEN LAUHUTUSVOIMA-KONV.KONDENSKRAFT	-	-	-	-	-	-	-
S3.PROSESSI LAUHUTUSVOIMA-PROCESS KONDENSKRAFT	-	-	-	-	-	-	-
S4.YDIN LAUHUTUSVOIMA-KÄRN KONDENSKRAFT	-	-	-	-	-	-	-
S9.MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	-	-	-	-	-	-	-
Y.SÄHKÖN JA LÄMMÖN YHTEISTUOTANTO SAMPRODUKTION AV EL OCH VÄRME	45264	-	-	-	-	-	-
Y1.KAUKOLÄMPÖ VASTAPAIN-FJÄRRVÄRMEKRAFT	-	-	-	-	-	-	-
Y2.TEOLLISUUDEN VASTAPAIN-INDUSTRIELT MOTTRYK	-	-	-	-	-	-	-
Y9.MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	45264	-	-	-	-	-	-
L-LÄMMÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPROD. AV VÄRME	-	-	16020	-	-	-	21315
L1.LÄMPÖKESKUS-VÄRMECENTRAL	-	-	420	-	-	-	-
L2.HÖYRYKESKUS,TEOLLIS.-PROCESSÅNGA,INDUSTRI	-	-	-	-	-	-	-
L9.MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	-	-	15600	-	-	-	21315
VOIMALAITOKSEN GMAKÄYTTÖ 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 LAUHUTUSVOIMA-KONV.KONDENSKRAFT	-	-	-	-	-	-	-
S3.PROSESSI LAUHUTUSVOIMA-PROCESS KONDENSKRAFT	-	-	-	-	-	-	-
S4.YDIN LAUHUTUSVOIMA-KÄRN KONDENSKRAFT	-	-	-	-	-	-	-
S9.MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	186	-	-	-	-	663	-
Y.SÄHKÖN JA LÄMMÖN YHTEISTUOTANTO SAMPRODUKTION AV EL OCH VÄRME	16892	-	36406	-	-	930	-
Y1.KAUKOLÄMPÖ VASTAPAIN-FJÄRRVÄRMEKRAFT	-	-	-	-	-	-	-
Y2.TEOLLISUUDEN VASTAPAIN-INDUSTRIELT MOTTRYK	-	-	-	-	-	-	-
Y9.MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	16892	-	36406	-	-	930	-
L-LÄMMÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPROD. AV VÄRME	-	-	-	-	-	-	-
L1.LÄMPÖKESKUS-VÄRMECENTRAL	-	-	-	-	-	-	-
L2.HÖYRYKESKUS,TEOLLIS.-PROCESSÅNGA,INDUSTRI	-	-	-	-	-	-	-
L9.MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	-	-	-	-	-	-	-
VOIMALAITOKSEN GMAKÄYTTÖ KRAFTVERKETS EGENFÖRBRUKNING	579	-	-	-	-	-	-



5. ENERGIAN TUOTANTO TOIMIALOITTAIN SEKÄ TUOTANTOON KÄYTETYT POLTTOAINEET VUONNA 1984  
 ENERGIPRODUKTION INOM INDUSTRIEN ENLIGT NÄRINGSGRÄN 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 NÄRINGSGRÄN/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	KIVIHIILET STENKOLAR	KEV.POLTTOÖLJY LÄTT BRÄNNOLJA	RASK.POLTTOÖLJY TUNG BRÄNNOLJA
	MWH	1000 MK	MWH	1000 MK	GJ	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 LAUHUTUSVOIMA-KÖNV.KONDENSKRAFT	107	-	-	-	-	-	771
S3.PROSESSI LAUHUTUSVOIMA-PROCESS KONDENSKRAFT	-	-	-	-	-	-	-
S4.YDIN LAUHUTUSVOIMA-KÄRN KONDENSKRAFT	-	-	-	-	-	-	-
S9.MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	-	-	-	-	-	-	-
Y.SÄHKÖN JA LÄMMÖN YHTEISTUOTANTO SAMPRODUKTION AV EL OCH VÄRME	99460	-	524905	-	19125	-	37474
Y1.KAUKOLÄMPÖ VASTAPAIN-FJÄRRVÄRMEMOTTTRYK	-	-	-	-	-	-	-
Y2.TEOLLISUUDEN VASTAPAIN-INDUSTRIELT MOTTTRYK	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	2441194
L2.HÖYRYKESKUS,TEOLLIS.-PROCESSÅNGA,INDUSTRI	-	-	458173	-	-	23072	780615
L9.MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	-	-	-	-	-	-	-
VOIMALAITOKSEN GMAKÄYTTÖ KRAFTVERKETS EGENFÖRBRUKNING	55956	-	21771	-	-	-	-
410310 YHDYSKUNTIEN KAUKOLÄMMÖN TUOTANTO SAMHÄLLETS FJÄRRVÄRMEPRODUKTION.....	-	-	1197265	158589	392343	46804	2193453
S.SÄHKÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPRODUKTION AV EL	-	-	-	-	-	-	-
S1.VESIVOIMA-VATTENKRAFT	-	-	-	-	-	-	-
S2.TAVALLINEN LAUHUTUSVOIMA-KÖNV.KONDENSKRAFT	-	-	-	-	-	-	-
S3.PROSESSI LAUHUTUSVOIMA-PROCESS KONDENSKRAFT	-	-	-	-	-	-	-
S4.YDIN LAUHUTUSVOIMA-KÄRN KONDENSKRAFT	-	-	-	-	-	-	-
S9.MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	-	-	-	-	-	-	-
Y.SÄHKÖN JA LÄMMÖN YHTEISTUOTANTO SAMPRODUKTION AV EL OCH VÄRME	-	-	-	-	-	-	-
Y1.KAUKOLÄMPÖ VASTAPAIN-FJÄRRVÄRMEMOTTTRYK	-	-	-	-	-	-	-
Y2.TEOLLISUUDEN VASTAPAIN-INDUSTRIELT MOTTTRYK	-	-	-	-	-	-	-
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 GMAKÄYTTÖ KRAFTVERKETS EGENFÖRBRUKNING	29632	-	1580	-	-	-	-
410320 TEOLLISUUDEN LÄMMÖN TUOTANTO INDUSTRIENS VÄRMEPRODUKTION.....	99567	13959	1048987	120304	19125	23072	1066601
S.SÄHKÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPRODUKTION AV EL	107	-	-	-	-	-	771
S1.VESIVOIMA-VATTENKRAFT	-	-	-	-	-	-	-
S2.TAVALLINEN LAUHUTUSVOIMA-KÖNV.KONDENSKRAFT	107	-	-	-	-	-	771
S3.PROSESSI LAUHUTUSVOIMA-PROCESS KONDENSKRAFT	-	-	-	-	-	-	-
S4.YDIN LAUHUTUSVOIMA-KÄRN KONDENSKRAFT	-	-	-	-	-	-	-
S9.MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	-	-	-	-	-	-	-
Y.SÄHKÖN JA LÄMMÖN YHTEISTUOTANTO SAMPRODUKTION AV EL OCH VÄRME	99460	-	524905	-	19125	-	37474
Y1.KAUKOLÄMPÖ VASTAPAIN-FJÄRRVÄRMEMOTTTRYK	-	-	-	-	-	-	-
Y2.TEOLLISUUDEN VASTAPAIN-INDUSTRIELT MOTTTRYK	99460	-	524905	-	19125	-	37474
Y9.MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	-	-	-	-	-	-	-
L.LÄMMÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPROD. AV VÄRME	-	-	524082	-	-	23072	1028356
L1.LÄMPÖKESKUS-VÄRMECENTRAL	-	-	45909	-	-	-	247741
L2.HÖYRYKESKUS,TEOLLIS.-PROCESSÅNGA,INDUSTRI	-	-	458173	-	-	23072	780615
L9.MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	-	-	-	-	-	-	-
VOIMALAITOKSEN GMAKÄYTTÖ KRAFTVERKETS EGENFÖRBRUKNING	26364	-	20191	-	-	-	-





5. ENERGIAN TUOTANTO TOIMIALOITTAIN SEKÄ TUOTANTOON KÄYTETYT POLTTOAINEET VUONNA 1984  
 ENERGIPRODUKTION INOM INDUSTRIEN ENLIGT NÄRINGSGRÄN OCH PRODUKTIONSFORM 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 NÄRINGSGRÄN/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	KIVIHILLET STENKÖLAR	KEV.POLTTOÖLJY LÄTT BRÄNNLJY	RASK.POLTTOÖLJY TUNG BRÄNNLJY
	MWH	1000 MK	MWH	1000 MK	MÄÄRÄ MÄNGD GJ	MÄÄRÄ MÄNGD GJ	MÄÄRÄ MÄNGD GJ
42 VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU VATTENFÖRSÖRJNING.....	1309	274	57154	5967	-	5617	91228
S.SÄHKÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPRODUKTION AV EL	1309	-	-	-	-	37	-
S1.VESIVOIMA-VATTENKRAFT	1257	-	-	-	-	-	-
S2.TAVALLINEN LAUHUTUSVOIMA-KONV.KONDENSKRAFT	-	-	-	-	-	-	-
S3.PROSESSI LAUHUTUSVOIMA-PROCESS KONDENSKRAFT	-	-	-	-	-	-	-
S4.YDIN LAUHUTUSVOIMA-KÄRN KONDENSKRAFT	-	-	-	-	-	-	-
S9.MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	12	-	-	-	-	37	-
Y.SÄHKÖN JA LÄMMÖN YHTEISTUOTANTO SAMPRODUKTION AV EL OCH VÄRME	-	-	-	-	-	-	-
Y1.KAUKOLÄMPÖ VASTAPAIN-EFJÄRRVÄRMEMOTTTRYK	-	-	-	-	-	-	-
Y2.TEOLLISUUDEN VASTAPAIN-INDUSTRIELT MOTTTRYK	-	-	-	-	-	-	-
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 OMAKÄYTTÖ KRAFTVERKETS EGENFÖRBRUKNING	2547	-	10852	-	-	-	-
4200 VEDEN PUHDISTUS JA JAKELU VATTENFÖRSÖRJNING.....	1309	274	57154	5967	-	5617	91228
S.SÄHKÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPRODUKTION AV EL	1309	-	-	-	-	37	-
S1.VESIVOIMA-VATTENKRAFT	1297	-	-	-	-	-	-
S2.TAVALLINEN LAUHUTUSVOIMA-KONV.KONDENSKRAFT	-	-	-	-	-	-	-
S3.PROSESSI LAUHUTUSVOIMA-PROCESS KONDENSKRAFT	-	-	-	-	-	-	-
S4.YDIN LAUHUTUSVOIMA-KÄRN KONDENSKRAFT	-	-	-	-	-	-	-
S9.MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	12	-	-	-	-	37	-
Y.SÄHKÖN JA LÄMMÖN YHTEISTUOTANTO SAMPRODUKTION AV EL OCH VÄRME	-	-	-	-	-	-	-
Y1.KAUKOLÄMPÖ VASTAPAIN-EFJÄRRVÄRMEMOTTTRYK	-	-	-	-	-	-	-
Y2.TEOLLISUUDEN VASTAPAIN-INDUSTRIELT MOTTTRYK	-	-	-	-	-	-	-
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 OMAKÄYTTÖ KRAFTVERKETS EGENFÖRBRUKNING	2547	-	10852	-	-	-	-
TUOTANTO YHTEENSÄ - PRODUKTION SAMMANLAGT	44325970	5474338	72754328	7519954	86437944	1138228	62497818
S.SÄHKÖN ERILLISTUOTANTO-SEPARATPRODUKTION AV EL	33577595	-	-	-	11156009	95982	1023404
S1.VESIVOIMA-VATTENKRAFT	13039344	-	-	-	-	-	-
S2.TAVALLINEN LAUHUTUSVOIMA-KONV.KONDENSKRAFT	1643211	-	-	-	11156009	14771	718742
S3.PROSESSI LAUHUTUSVOIMA-PROCESS KONDENSKRAFT	349395	-	-	-	-	-	303566
S4.YDIN LAUHUTUSVOIMA-KÄRN KONDENSKRAFT	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.KAUKOLÄMPÖ VASTAPAIN-EFJÄRRVÄRMEMOTTTRYK	4873375	-	10836722	-	45347519	23506	3596023
Y2.TEOLLISUUDEN VASTAPAIN-INDUSTRIELT MOTTTRYK	5623938	-	38902421	-	21449255	61458	24633162
Y9.MUULLA TAVALLA-PÄ ANNAT SÄTT	255062	-	635150	-	376227	1236	722598
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	-	-	3976099	-	5815378	26725	1562856
VOIMALAITOKSEN OMAKÄYTTÖ KRAFTVERKETS EGENFÖRBRUKNING	2259714	-	2832264	-	-	-	-

MUUT ANDRA	ÖLJYT OLJYJÄ	MAAKAASU NATURGAS	MASUUNIKAA- SU-MASUGNSG	MUUT ANDRA	KAASUT GASER	YDIN KÄRN	ENERG. ENERG.	PUU TRÄ	SULFIITTI, SULFAAT-L- SULFIT- SULFATFLUT.	MUUT ANDRA	POLTTAIN. BRÄNSLE	POLTTAINEET YHTEENSÄ BRÄNSLE SAMMANLAGT	TOIMIALA/ TUOTANTOMUOTO NÄRINGSSEKTORIN PRODUKTIONSFORM
MÄÄRÄ MÄNGD	MÄÄRÄ MÄNGD	MÄÄRÄ MÄNGD	MÄÄRÄ MÄNGD	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	GJ	GJ	GJ	
-	-	-	-	-	-	-	-	83080	-	-	42640	222565	42
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37	S
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37	S9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Y
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Y1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Y2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Y9
-	-	-	-	-	-	-	-	83080	-	-	42640	222528	L
-	-	-	-	-	-	-	-	83080	-	-	42640	217397	L1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5131	L2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	L9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	83080	-	-	42640	222565	4200
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37	S
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37	S9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Y
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Y1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Y2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Y9
-	-	-	-	-	-	-	-	83080	-	-	42640	222528	L
-	-	-	-	-	-	-	-	83080	-	-	42640	217397	L1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5131	L2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	L9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-208921	22133335	6370563	9354977	191612200	32468309	78247080	58895768	549370143					
10846	315455	2597260	-	191612200	492904	472973	1052345	208874378					S
-	-	-	-	-	-	-	-	-					S1
1922	201390	340000	-	-	492904	472973	101866	13540577					S2
-	114065	2257260	-	-	-	-	950479	3625370					S3
-	-	-	-	191612200	-	-	-	191612200					S4
8924	-	-	-	-	-	-	-	91231					S9
13766	18160870	2135200	991180	-	25729061	67962643	37662979	248866683					Y
-	1518580	293080	-	-	132603	-	14666704	65578015					Y1
13766	15670725	1842120	991180	-	25596458	67962643	22171063	180391830					Y2
-	571565	-	-	-	-	-	825212	2896838					Y9
184309	3657010	1638103	8363797	-	6246344	9811464	20180444	91629082					L
41956	1324330	-	7474	-	591715	-	4857642	20913047					L1
142353	1603315	1638103	8096914	-	5641014	9539664	6663170	53377255					L2
-	729365	-	259409	-	13615	271800	8659632	17338780					L9
-	-	-	-	-	-	-	-	-					

## TILASTOKESKUKSEN PALVELUNUMEROT

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

### JULKAISUJEN MYYNTI

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

### PUBLIKATIONSFÖRSÄLJNING

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

### SALES OF PUBLICATIONS

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.