

NORGES OFFISIELLE STATISTIKK XI 307



# NORGES ELEKTRISITETSVERKER

1956

Electricity Plants 1956

STATISTISK SENTRALBYRÅ  
OSLO 1958

## Norges offisielle statistikk, rekke XI

### Norway's Official Statistics, series XI

#### Rekke XI

Trykt 1957

- Nr. 275 Norges fiskerier 1955 *Fishery statistics of Norway*
- 276 Jordbruksstatistikk 1956 *Agricultural statistics*
- 277 Norges kommunale finanser 1952—53 til 1954—55 *Municipal finances*
- 278 Norges industri 1955 *Industrial production statistics*
- 279 Statistisk årbok 1957 *Statistical yearbook of Norway*
- 280 Norges handel 1956 Del I *Foreign trade of Norway Part I*
- 281 Kredittmarkedstatistikk 1955 *Credit market statistics*
- 282 Folkemengdens bevegelse 1955 *Vital statistics and migration statistics*
- 283 Alkoholstatistikk 1956 *Alcohol statistics*
- 284 Husholdningsregnskaper for alderstrygdede mai 1955—april 1956 *Family budgets for old age pensioners*

#### Rekke XI

Trykt 1958

- Nr. 285 Økonomisk utsyn over året 1957 *Economic survey*
- 286 Skogavvirking 1952—53 til 1954—55 *Roundwood cut*
- 287 Bedriftstelling i Norge 24. april 1953 II Varehandel *Census of establishments April 24, 1953 II Wholesale and retail trade*
- 288 Lønnsstatistikk 1955 og 1956 *Wage statistics*
- 289 Meieribruket i Noreg 1955 *Norway's dairy industry*
- 290 Syketrygden 1954 *Health insurance*
- 291 Veterinærvesenet 1955 *Service vétérinaire*
- 292 Norges jernbaner 1954—55 *Chemins de fer norvégiens*
- 293 Norges fiskerier 1956 *Fishery statistics of Norway*
- 294 Norges bergverksdrift 1956 *Norway's mining industry*
- 295 Norges Handel 1956 Del II *Foreign trade of Norway Part II*
- 296 Undervisningsstatistikk 1954—55 *Statistics on education*
- 297 Norges postverk 1957 *Statistique postale*
- 298 Telegrafverket 1956—57 *Télégraphes et téléphones de l'Etat*
- 299 Stortingsvalget 1957 *Storting elections*
- 300 Skattestatistikk 1956—57 *Tax statistics*
- 301 Syketrygden 1955 *Health insurance*
- 302 Forsikringselskaper 1956 *Sociétés d'assurances*
- 303 Folketellingen 1. desember 1950 IX Husholdningenes sammensetning *Population census December 1, 1950 IX Composition of households*
- 304 Folkemengden i herreder og byer 1. januar 1957 *Population in rural districts and towns*
- 305 Kriminalstatistikk 1956 *Criminal statistics*

NORGES OFFISIELLE STATISTIKK XI 307



# NORGES ELEKTRISITETSVERKER

## 1956

Electricity Plants 1956

STATISTISK SENTRALBYRÅ  
CENTRAL BUREAU OF STATISTICS OF NORWAY  
OSLO 1958

Tidligere utkommet:

Norges elektrisitetsverker 1937 og 1938 X nr. 83, 1939–1941 X nr. 200, 1946–1948 XI nr. 83, 1949 XI nr. 117, 1950 XI nr. 150, 1951 XI nr. 187, 1952 XI nr. 209, 1953 XI nr. 223, 1954 XI nr. 240, 1955 XI nr. 273.

## **Forord**

I «Norges elektrisitetsverker 1956» gir Byrået på samme måte som for tidligere år, detaljerte tekniske og økonomiske oppgaver for de enkelte verker. På grunn av forskjell i regnskapsår gjelder oppgavene dels budsjettåret 1955-56 og dels kalenderåret 1956.

Statistikken er utarbeidd under ledelse av sekretær Petter Vaaler.

Statistisk Sentralbyrå, Oslo, 10. mars 1958.

**Petter Jakob Bjerve.**

---

Øyvind Sundsbø.



## Innhold

Oversikt . . . . .	Side
Innledning . . . . .	7
Utviklingen fra 1955 til 1956 . . . . .	9
Sammendrag på engelsk . . . . .	17
Oversiktstabeller . . . . .	
1. Oversikt over hovedresultatene . . . . .	18
2. Samlet energiforbruk i industri, jernbaner og sporveier, husholdninger, landbruk, forretninger m. v. . . . .	20
3. Kraftstasjonenes antall og størrelse . . . . .	20
4. Fylkesvis oversikt over utbygd vannkraft, generatoreffekt, energiproduksjon og -forbruk . . . . .	22
5. Energi til elektrisk dampframstilling . . . . .	22
6. Vinnings- og tapskonto . . . . .	23
7. Innbyggere forsynt med elektrisk energi og forbruk pr. innbygger . . . . .	23
8. Reguleringsmagasinenes energibeholdning ved ca. 75—80 pct. effekt . . . . .	24
9. Bruttoinvestering for verker i drift og verker under bygging . . . . .	24
Tabeller med oppgaver for de enkelte verker . . . . .	
11. Alminnelige opplysninger . . . . .	26
12. Utbygd vannkraft og maskininstallasjon etc. inkl. reservemaskiner . . . . .	53
13. Brenselsforbruk ved varmekraftstasjonene . . . . .	76
14. Sekundærstasjoner og fordelingstransformatorer . . . . .	78
15. Produksjon og kjøp av elektrisk energi . . . . .	88
16. Energilevering i driftsåret målt hos abonnentene (avtakerne) . . . . .	109
17. Energilevering (målt hos avtakerne) til elektrisk dampframstilling . . . . .	134
18. Vinnings- og tapskonto og utdrag av balansekonto . . . . .	136
19. Økonomiske oppgaver for verker bygd for industriell forsyning . . . . .	158
Engelsk oversettelse av forspalter og hoder i tabellene 11—19 . . . . .	159

Følgende standardbetegnelser er brukt i tabellene:

.. = oppgave mangler eller kan ikke gis.

△ = tallet er rettet.

## Contents

	Page
<b>General survey.</b>	
Introduction .....	7
Survey of 1955 and 1956 .....	9
English summary.....	17
<b>Survey tables.</b>	
1. Survey of principal results .....	18
2. Total consumption of electrical energy by manufacturing industries, railways and tramways, households, agriculture, offices, shops, etc.....	20
3. Number and capacity of power stations .....	20
4. Survey of developed water power, capacity of generators, production and consumption of electrical energy, by counties .....	22
5. Electrical energy consumed in the generation of steam .....	22
6. Profit and loss account .....	23
7. Number of inhabitants supplied with electrical energy and the consumption of energy per capita .....	23
8. Estimates of the amount of energy stored in the seasonal storage reservoirs at 75—80 per cent efficiency .....	24
9. Gross investment in existing electricity plants and in plants under construction .....	24
<b>Tables containing data on each electricity plant.</b>	
11. General information .....	26
12. Developed water power and installed machinery, etc. (incl. machinery held in reserve) .....	53
13. Fuel consumption of thermal plants .....	76
14. Sub-stations and transformers for distribution .....	78
15. Production and purchase of electrical energy .....	88
16. Delivery of electrical energy for the fiscal year, measured at the consumers' level .....	109
17. Delivery of electrical energy for generating steam, measured at the consumers' level .....	134
18. Profit and loss account and balance sheet statement .....	136
19. Economic data on industrial producers .....	158
English translation of text columns and headings for tables 11 to 19 .....	159

The following symbols have been used in the tables:

.. = not available.

△ = revised figure.



# Oversikt

## Innledning.

For elektrisitetsverker som eies av private og de av statens verker som er bygd for industriell forsyning, gir denne publikasjon tekniske og økonomiske oppgaver over kalenderåret 1956, mens den for de offentlige elektrisitetsverker som bruker budsjettåret som regnskapsår, gir oppgaver over driftsåret 1955-56. Statistikken omfatter alle verker som eies av stat eller kommuner uansett størrelse. Av private verker har en derimot bare tatt med dem som har en kapasitet på 100 kW eller mer.

For å gi en statistisk oversikt over de viktigste resultater har Byrået utarbeidd oversiktstabellene 1-9. Disse tabellene viser bl. a. hvordan utbygd vannkraft, maskininstallasjon, produksjon, forbruk etc. fordeler seg på de enkelte fylker.

Tabellene 11-19 gir detaljerte opplysninger om hvert enkelt verk. De økonomiske regnskapstall i tabellene 18 og 19 er av hensyn til konfidensiell behandling av enkeltoppgavene bare gitt for større geografiske områder for private verker og for hele landet under ett for statens verker bygd for industriell forsyning.

I alle hovedtabellene er verkene ordnet etter det behov de først og fremst tar sikte på å dekke, nemlig alminnelig forsyning og industriell forsyning. Innen hver av disse to gruppene er verkene ordnet etter eierform og innen hver eierform etter geografisk beliggenhet (fylke).

På Østlandet samarbeider alle de store elektrisitetsverker innen et forsyningsområde som omfatter Østfold, Akershus, Oslo, Hedmark, Oppland, Buskerud, Vestfold og Telemark. Samarbeidet er organisert gjennom Samkjøringen. I driftsårene 1945-46 til 1956-57 var det i samkjøringsområdet i alt ledig på grunn av manglende belastning:

1945-46	158,8 mill. kWh		
1946-47	68,4	»	»
1947-48	45,0	»	»
1948-49	116,8	»	»
1949-50	215,3	»	»
1950-51	291,7	»	»
1951-52	128,4	»	»
1952-53	61,8		»
1953-54	102,3	»	»
1954-55	68,1	»	»
1955-56	24,0	»	»
1956-57	21,6	»	»

Den ledige energi er gått tapt vesentlig på søndager og helligdager og ellers mer i sommerhalvåret enn i vinterhalvåret.

Tabell I viser veksten i elektrisitetsverkene produksjonskapasitet og energi-produksjon, mens tabell II gir oppgaver over forbrukets fordeling på de viktigste konsumentgrupper fra slutten av 1930-årene fram til 1956.

Tabell I. Produksjonskapasitet og energiproduksjon  
1937—1956.

Ar	Utbygd vannkraft <sup>1</sup>	Maskininstallasjon (Kraftmaskiner)			Energi-produksjon
		Vannkraft	Varmekraft	I alt	
	1 000 kW	1 000 kW	1 000 kW	1 000 kW	Mill. kWh
1937 .....	1 911	1 832	116	1 948	9 194
1946 .....	2 433	2 444	103	2 547	11 310
1949 .....	2 907	2 874	115	2 989	15 000
1954 .....	4 022	3 652	142	3 794	21 266
1955 .....	4 368	4 095	143	4 238	22 600
1956 .....	4 584	4 519	143	4 662	23 110

<sup>1</sup> Med utbygd vannkraft menes overalt i denne publikasjon den effekt de vannbygningstekniske arbeider (tunnel, rørledning, inntak etc.) er utført for.

I tidsrommet 1937—1956 er den utbygde vannkraft (tunnel, rørledning, inntak etc.) økt med 140 prosent, mens kapasiteten av de installerte primærkraftmaskiner steg med 139 prosent. Energiproduksjonen økte noe sterkere enn både utbygd vannkraft og kapasiteten av primærkraftmaskinene og var i 1956 om lag 2,5 ganger så stor som i 1937.

Tabell II. Forbruk av elektrisk energi 1937—1956.  
Mill. kWh.

Ar	Elektrokjemisk og metallurgisk industri	Treforedlingsindustri	Bergverksdrift	Annen industri og håndverk	Jernbaner og sporveier	Annet forbruk	I alt
1937 .....	4 340	1 074	145	649	113	2 005	8 326
1946 .....	3 816	962	94	1 010	149	3 877	9 908
1949 .....	5 454	1 435	121	1 359	189	4 511	13 069
1954 .....	7 618	1 825	187	1 986	249	6 548	18 413
1955 .....	8 115	1 936	191	2 103	269	7 101	19 715
1956 .....	8 688	1 643	208	2 116	277	7 143	20 075

Opggavene over elektrisitetsforbruket viser at elektrokjemisk og -metallurgisk industri er de største forbrukere. Disse industrigruppenes andel av totalforbruket var imidlertid atskillig mindre i 1956 (43,3 prosent) enn i 1937 (52,1 prosent). Treforedlingsindustrien er også en stor forbruker av elektrisk energi med en andel av totalforbruket på 12,9 prosent i 1937 og 8,2 prosent i 1956.

I årene etter krigen har det vært en sterk stigning i elektrisitetsforbruket for alle større forbrukergrupper, men industriens forbruk av elektrisk kraft har

vist noe sterkere stigning enn det samlede forbruk til andre formål. Elektrokjemisk og elektrometallurgisk industri hadde således økt sitt forbruk med 127,7 prosent fra 1946 til 1956. For treforedlingsindustrien var det en øking på 70,8 prosent og for industrien ellers 110,4 prosent. Gruppen Annet forbruk som foruten det vanlige husholdningsforbruket også omfatter gate- og veibelysning og forbruk i forretninger, kontorer, hoteller og restauranter, sykehus, skoler etc., viste en samlet stigning i samme tidsrom på 84,2 prosent.

Et interessant trekk i etterkrigstiden er at det innbyrdes forhold mellom forbruket i gruppene Annen industri og håndverk og Annet forbruk praktisk talt hele tiden har vært konstant fra år til år.

Både i tabellene I og II og i de andre teksttabellene i oversiktsavsnittet gjelder tallene for det enkelte år dels kalenderåret (private verker) dels det budsjettår som slutter i vedkommende kalenderår (de fleste offentlige verker). Dette er en svakhet ved statistikken som en bør være oppmerksom på. Stort sett regner en imidlertid med at tallene gir et riktig bilde av utviklingen.

### Utviklingen fra 1955 til 1956.

Tallet på elektrisitetsverker i alt gikk ned fra 804 i 1955 til 801 i 1956. De kraftproduserende verker gikk ned fra 503 til 498, mens de ikke-kraftproduserende økte fra 301 til 303. De verker som falt fra var alle svært små og gikk for en stor del inn i større verker.

Som i de tidligere etterkrigsår var det også i 1956 en betydelig tilvekst i elektrisitetsverkenes kapasitet. Den utbygde vannkraft økte således i løpet av året med 216 000 kW til 4,58 mill. kW, de installerte primærkraftmaskinens effekt med 424 000 kW til 4,66 mill. kW og generatoreffekten med 491 000 kVA til 5,48 mill kVA.

Tabell III. Utbygd vannkraft, generatoreffekt og energiproduksjon delt etter verkets eierform.

Verket eies av	Utbygd vannkraft 1 000 kW		Generatoreffekt 1 000 kVA		Energiproduksjon mill. kWh	
	1955	1956	1955	1956	1955	1956
A. For alminnelig fors. i alt	2 931	3 074	3 012	3 428	14 109	14 348
Staten .....	757	794	664	886	3 075	3 413
Herredskommune .....	144	141	146	143	562	596
Fylkeskommune .....	250	263	292	306	1 440	1 397
Felleskommune .....	781	790	789	855	3 638	3 410
Bykommune .....	640	695	719	798	3 407	3 343
Private .....	359	391	402	440	1 987	2 189
B. For industriell fors. i alt	1 437	1 510	1 974	2 049	8 491	8 762
Staten .....	371	415	442	493	1 590	2 029
Private .....	1 066	1 095	1 532	1 556	6 901	6 733
I alt .....	4 368	4 584	4 986	5 477	22 600	23 110

Den overveiende del av den samlede kapasitetsøkning fra 1955 til 1956 faller på de fem storanleggene Aura, Hol, Røssåga, Nore og Åbjøra. Disse fem anlegg hadde tilsammen om lag 2/3 av årets utbygde vannkraft og om lag 3/4 av den nytilkomne turbineffekt og generatoreffekt. Aura økte sin utbygde vannkraft med 8 000 kW, turbineffekten med 162 000 kW og generatoreffekten med

187 500 kVA. Holsanlegget hadde en øking på 45 000 kW både i utbygd vannkraft og turbineffekt og 50 000 kVA i generatoreffekt. For Røssåga var de tilsvarende tall henholdsvis 43 400 kW og 48 000 kVA. Nore økte kapasiteten med 25 000 kW i utbygd vannkraft, 28 000 kW i turbineffekt og 29 000 kVA i generatoreffekt. Abjøra hadde ingen øking i utbygd vannkraft, men økte turbineffekten med 27 000 kW og generatoreffekten med 35 000 kVA.

Av andre større utvidelser må nevnes Tyssefaldene med en øking på 25 000 kW i utbygd vannkraft, 15 100 kW i turbineffekt og 18 000 kVA i generatoreffekt. Mørkfoss—Solbergfoss-anlegget hadde en kapasitetsøkning på henholdsvis 12 000 kW, 10 350 kW og 16 000 kVA. Videre hadde Eidefoss en øking på 16 000 kW, 8 000 kW og 10 000 kVA, Nord-Trøndelag Ev. på 10 000 kW, 10 700 kW og 14 000 kVA og Hafslund på 7 000 kW, 7 000 kW og 10 000 kVA. Ellers hadde Tafjord en aggregatøkning på 14 000 kW, Kristiansand Ev. på 10 500 kW og Svultingen på 9 245 kW, men ingen øking i selve vannkraften.

Foruten disse utvidelser ved allerede eksisterende elektrisitetsverker var det bare relativt små verker som kom i drift i 1956. Av vannkraftverker var det bare to nye, nemlig Rødøy—Lurøy Kraftverk med 5 800 kW i vannkraft, 5 050 kW i turbineffekt og 7 000 kVA i generatoreffekt og Nordkyn Kraftlag med 4 400 kW i vannkraft og turbineffekt og 5 400 kVA i generatoreffekt. Av nye termiske verker var det bare to av noen betydning, nemlig Haugesund Mek. Verksteds på 740 kVA og Nes Trøelastbrugs på 625 kVA.

De kraftverker som opphørte i løpet av året var uten nevneverdig betydning for kraftforsyningen på stedet. De gikk enten inn i andre større verker, som f. eks. Alvdal k. Ev. og Tyllidalen Kraftlag, som begge ble overtatt av Nord-Østerdal Kraftlag, eller som Drevvatn Kraftverk og Øvre Vefsn Kraftselskap som ble overtatt av det interkommunale Midt-Helgeland Kraftlag. Enkelte verker ble nedlagt fordi det ikke lenger var bruk for dem, som f. eks. Bergverkselskapet Nord-Norges vannkraftverk og Norsk Jernverks termiske verk. Både Bergverkselskapet og Jernverket får nå den kraft de trenger fra Røssåga. Videre blir de små kraftverker i Akerselva i Oslo etter hvert nedlagt, da Oslo kommune har overtatt vannrettighetene av hensyn til drikkevannsforsyningen. Nydalens Compagnies kraftverk ble nedlagt i 1955 og Hjøla Væveris kraftverk i 1956. De andre kraftverkene i Akerselva hadde mer eller mindre vanskelige driftsforhold i 1956 på grunn av den ustabile vanntilførsel.

Det var først og fremst statens verker som økte sin produksjonskapasitet fra 1955 til 1956. Dernext kommer de bykommunale og de private verker. Statens verker hadde således 38 prosent av tilveksten i utbygd vannkraft og hele 56 prosent i generatoreffekt. De bykommunale verker hadde henholdsvis 25 prosent og 16 prosent av tilveksten og de private verker 28 prosent og 13 prosent. De felleskommunale verker hadde 13 prosent av generatortilveksten, men bare 4 prosent av tilveksten i utbygd vannkraft.

Energiproduksjonen økte med 2,3 prosent i 1956 mot 6,3 prosent året før. Endringene i energiproduksjonen fra det ene året til det andre vil foruten av tilveksten i produksjonskapasiteten være sterkt avhengig av vannforholdene.

Som det framgår av tallene over reguleringsmagasinenes energibeholdninger var vannforholdene på Østlandet ekstraordinært dårlige i 1955–56. Derfor ble også økingen i landets samlede elektrisitetsproduksjon betydelig mindre enn tilveksten i produksjonskapasitet skulle tilsi. På grunn av den dårlige vannforsyning måtte Samkjøringen i 1955 iverksette strømrasjonering allerede fra 1. september og den ble ikke opphevet før 15. mai 1956.

Fra 1955 til 1956 økte energiproduksjonen for verker for alminnelig forsyning med 239 mill. kWh eller 1,7 prosent og for verker for industriell forsyning med 271 mill. kWh eller 3,2 prosent.

Tabell IV. Utbygd vannkraft, generatoreffekt og energi-  
produksjon delt på landsdeler.

Område	Utbygd vannkraft 1 000 kW		Generatoreffekt 1 000 kVA		Energiproduksjon mill. kWh	
	1955	1956	1955	1956	1955	1956
Østlandet .....	2 178	2 288	2 559	2 712	12 838	11 523
Agderfylkene .....	249	249	248	264	1 436	1 472
Vestlandfylkene .....	1 347	1 382	1 422	1 655	5 577	6 709
Trøndelag .....	199	210	259	274	1 146	1 235
Nord-Norge .....	395	455	498	572	1 603	2 171
Hele landet .....	4 368	4 584	4 986	5 477	22 600	23 110

Statens industriverker hadde størst produksjonsøkning med 439 mill. kWh (27,6 prosent), vesentlig på grunn av at Røssåga Kraftverk i 1956 var med i et helt driftsår mot bare noen få måneder året før. Det var også en relativt betydelig produksjonsøkning både for statens og de private verker for alminnelig forsyning. I de fylkeskommunale, felleskommunale og bykommunale verkene var elektrisitetsproduksjonen derimot noe mindre i 1956 enn i året før. Det samme var tilfellet med de private industriverkene.

Av den samlede tilvekst i utbygd vannkraft i 1956 falt om lag 51 prosent på Østlandet, 28 prosent på Nord-Norge og 16 prosent på Vestlandet. Av tilveksten i generatoreffekten falt 47 prosent på Vestlandet, 31 prosent på Østlandet og 15 pct. på Nord-Norge.

Energiproduksjonens fordeling på landsdeler viser en relativt sterk øking i produksjonen fra året før for Vestlandet og Nord-Norge. En vesentlig del av produksjonsøkningen i disse to områdene faller imidlertid på de to storanleggene Aura og Røssåga. For Østlandet var det derimot som følge av vannmangel en nedgang i produksjonen på hele 1 315 mill. kWh (10,2 prosent).

Elektrisitetsforbruket økte med 310 mill. kWh eller med 2,5 prosent for industri og håndverk i alt, mens det for gruppen Annet forbruk (husholdninger, landbruk, forretninger m. v.) var en oppgang på 42 mill. kWh eller 0,6 prosent.

I elektrokjemisk og -metallurgisk industri økte forbruket av elektrisk energi med 573 mill. kWh eller 7,1 prosent. I treforedlingsindustrien gikk forbruket derimot ned med hele 293 mill. kWh eller 15,1 prosent. Nedgangen falt i sin helhet på kraft til dampframstilling og skyldtes vannmangel på Østlandet.

I resten av industrien var forbruket av elektrisk kraft om lag det samme i 1956 som året før.

 Tabell V. Energiforbruket delt på landsdeler.  
Mill. kWh.

Område	Totalt forbruk			Av dette: Annet forbruk (husholdn., landbruk, forretn. m. v.)		
	1954	1955	1956	1954	1955	1956
Østlandet .....	10 455	11 030	9 735	3 712	3 952	3 557
Agderfylkene .....	1 234	1 377	1 394	382	429	457
Vestlandfylkene .....	4 260	4 833	5 714	1 473	1 668	1 866
Trøndelag .....	1 022	1 053	1 267	604	612	710
Nord-Norge .....	1 442	1 422	1 965	377	440	553
Hele landet .....	18 413	19 715	20 075	6 548	7 101	7 143

På grunn av overføringstapet er energiforbruket, som måles hos kundene, alltid lavere enn energiproduksjonen. I de enkelte landsdeler kan det dessuten bli en forskjell mellom energiproduksjon og energiforbruk på grunn av kraftoverføring fra en landsdel til en annen. Slike kraftoverføringer landsdelene imellom er imidlertid av uvesentlig betydning bortsett fra Aust-Agder Kraftverk som har sine viktigste kraftstasjoner i Telemark og Aura Kraftverk som leverer en stor del av sin produksjon til Trøndelagsfylkene. Kraftoverføringen fra Aura har ført til at elektrisitetsforbruket i Trøndelagsfylkene har vist atskillig sterkere stigning fra 1955 til 1956 enn elektrisitetsproduksjonen i disse fylkene. For Vestlandet ble forholdet omvendt med større stigning i produksjonen enn i forbruket.

Gruppen annet forbruk viste størst absolutt stigning for Vestlandet med 198 mill. kWh, Nord-Norge med 113 mill. kWh og Trøndelag med 98 mill. kWh. For Østlandet var det en nedgang på 395 mill. kWh.

Tallene for Annet forbruk pr. forsynt innbygger gir en indikasjon av nivået for elektrisitet anvendt til konsumformål. Dette gjennomsnittstallet som har vist en sterk stigning fra år til år, gikk på grunn av de dårlige vannforhold på Østlandet noe ned fra 1955 til 1956. Gjennomsnittsforbruket pr. forsynt innbygger på Østlandet var således ikke større i 1956 enn i 1953 og 11,1 prosent mindre enn i 1955. For de øvrige landsdeler var det en relativt sterk stigning i gjennomsnittsforbruket, og både Agderfylkene, Vestlandet og Trøndelag kom i 1956 opp på et høyere forbruksnivå enn Østlandet. I Nord-Norge var forbruket pr. forsynt innbygger, trass i en sterkere prosentvis stigning fra året før enn i noen annen landsdel, fremdeles langt lavere enn i landet ellers.

Tabell VI. Annet forbruk pr. forsynt innbygger i kWh.

Område	1954	1955	1956
Østlandet .....	2 295	2 405	2 137
Agderfylkene .....	2 223	2 444	2 568
Vestlandsfylkene .....	1 817	2 015	2 213
Trøndelag .....	2 109	2 068	2 306
Nord-Norge .....	1 198	1 295	1 510
Hele landet .....	2 046	2 163	2 126

Tabell VII. Innbyggere forsynt med elektrisk kraft.

Område	Forsynte innbyggere i 1 000			I pct. av innbyggertallet		
	1954	1955	1956	1954	1955	1956
Østlandet .....	1 617	1 643	1 665	99	99	100
Agderfylkene .....	172	176	178	97	98	99
Vestlandsfylkene .....	811	828	843	96	97	98
Trøndelag .....	286	296	308	91	93	96
Nord-Norge .....	315	339	366	75	80	86
Hele landet .....	3 201	3 282	3 360	94	96	97

Tallet på innbyggere som hadde elektrisk strøm, økte med 78 000 personer i 1956 mot 81 000 i 1955. Men ennå i 1956 var det om lag 100 000 personer eller 3 prosent av den samlede folkemengde i landet som var uten elektrisitet. Disse personer var i det vesentligste bosatt i helt strømløse distrikter.

Forsyningsprosenten, dvs. tallet på innbyggere forsynt med elektrisitet i prosent av det samlede innbyggertall, økte for hele landet til 97 i 1956 fra 96 året før. For det sønnafjelske Norge er elektrisitetsutbyggingen til de strømløse strøk praktisk talt fullført. I Trøndelag og Nord-Norge var det mange nye distrikter som fikk strøm i 1956, og for Trøndelag kom forsyningsprosenten opp på om lag samme nivå som for resten av Sør-Norge. I Nord-Norge derimot var det fremdeles 14 prosent av innbyggerne som ennå i 1956 ikke var forsynt med elektrisk strøm.

På grunnlag av oppgavene over levert energi og inntekt ved salg av elektrisk strøm kan det beregnes gjennomsnittlige kraftpriser pr. kWh for leveranser direkte til forbruker fra verker for alminnelig forsyning. For hele landet gikk den gjennomsnittlige kraftprisen for slike leveranser opp med 0,22 øre til 3,92 øre pr. kWh i 1956. For industriverkene har en ikke det samme grunnlag for å beregne noen gjennomsnittlig kraftpris. En vesentlig del av industriverkenes produksjon blir nemlig brukt av de industribedriftene som eier kraftverkene. Verdien av disse leveranser til eget bruk skal beregnes etter selvkost, og prisen pr. mengdeenhet er derfor ikke sammenliknbar med den pris som gjelder for salg til andre abonnenter. Hvis en trass i det ulike grunnlag for priskalkulering vil beregne en gjennomsnittlig kraftpris for industriverkenes samlede levering til direkte forbruk, kommer en til 0,98 øre pr. kWh i 1955 og 1,12 øre pr. kWh i 1956.

Den sterke stigning i den beregnede gjennomsnittspris for industriverkene skyldes først og fremst en fordobling av elektrisitetsavgiften til Staten fra 1. juli 1956 og økt produksjon av relativt dyr varmekraft.

Tabell VIII. Pris pr. kWh ved salg til direkte forbruk fra verker for alminnelig forsyning.

Verket eies av	1954	1955	1956
	Øre	Øre	Øre
For alminnelig forsyning i alt .....	3,43	3,70	3,92
Staten .....	1,41	1,50	1,56
Herredskommune.....	3,93	4,13	4,44
Fylkeskommune .....	2,99	3,10	3,12
Felleskommune .....	3,58	3,94	4,30
Bykommune .....	3,69	4,05	4,42
Private.....	2,87	3,14	3,34

De gjennomsnittlige kraftpriser ved leveranser til direkte forbruk fra verker for alminnelig forsyning varierer med eierformen. Statens verker har en langt lavere kWh-pris enn de øvrige verkene, men dette betyr forholdsvis lite i denne forbindelse, da det vesentligste av produksjonen leveres til andre verker (en gros). Tallene viser ellers at de private verker har atskillig lavere gjennomsnittspris pr. kWh enn de kommunale verker, unntatt de fylkeskommunale.

Gjennomsnittsprisen pr. kWh var også i 1956 lavest på Sørlandet (2,8 øre). Østlandet, Vestlandet og Trøndelag hadde om lag samme gjennomsnittlige kraftpris (3,9 øre), mens den for Nord-Norge lå betydelig høyere enn i landet ellers (5,8 øre). For Vestlandet, Trøndelag og Nord-Norge var den gjennomsnittlige kraftpris noe lavere i 1956 enn året før. Dette skyldes i det vesentligste at kraft fra Aura og Røssåga til alminnelig forbruk har vært levert til atskillig lavere pris enn fra de fleste andre verker. De uregelmessige endringer i de gjennomsnittlige strømpriser fra det ene år til det annet henger ellers for en vesentlig del sammen med svingninger i elektrisitetsproduksjonen på grunn av vannforholdene. Således kan nevnes at under kraftrasjoneringen på Østlandet i tiden 1. september 1955 til 15. mai 1956 var Oslos dampsentral i drift i 3 226 timer mot 351 timer året før.

Tabell IX. Pris pr. kWh ved salg til direkte forbruk fra verker for alminnelig forsyning.

Område	1954	1955	1956
	Øre	Øre	Øre
Østlandet.....	3,11	3,39	3,92
Agderfylkene .....	2,71	2,74	2,80
Vestlandfylkene .....	4,42	4,39	3,91
Trøndelag .....	3,50	3,98	3,85
Nord-Norge.....	5,39	6,04	5,83
Hele landet.....	3,43	3,70	3,92

Da produksjonsprisen for varmekraft er betydelig høyere enn for vannkraft, vil en slik omlegging i kraftproduksjonen føre til øking i den gjennomsnittlige kraftpris.

Et annet moment som virker til å trekke kraftprisen oppover i dårlige vannår, er reduksjonen i leveransene av billig overskuddskraft f. eks. til elektrokjeler.

På samme måte som for andre næringer vil det også i elektrisitetsstatistikken være av interesse å måle bearbeidelsesverdien av verkenes energiproduksjon. Bearbeidelsesverdien er her definert som differansen mellom inntekter ved salg av elektrisk energi og utgifter til driftsmateriell, brensel og elektrisk energi kjøpt fra andre verker.

De elektrisitetsverker som for en vesentlig del er basert på å dekke den alminnelige forsyning, hadde i årene 1955 og 1956 om lag 60 prosent av den samlede energiproduksjon. Som det framgår av tabell X har imidlertid disse verkene om lag 85 prosent av bearbeidelsesverdien. Industriverkene har en forholdsvis langt mindre del av bearbeidelsesverdien enn av energiproduksjonen, noe som i første rekke skyldes den lave pris på den kraft som blir levert til egne industribedrifter.

Tabell X. Bearbeidelsesverdien i elektrisitetsverkene delt etter verkenes eierform.

Verket eies av	1954	1955	1956
	1 000 kr.	1 000 kr.	1 000 kr.
A. For alminnelig forsyning i alt .....	363 347	423 224	462 088
Staten .....	29 052	40 445	46 303
Herredskommune.....	54 037	60 003	71 290
Fylkeskommune.....	30 484	34 517	36 405
Felleskommune .....	71 953	87 833	94 712
Bykommune .....	136 347	155 006	165 836
Private.....	41 474	45 420	47 542
B. For industriell forsyning i alt .....	65 474	73 884	86 794
Staten .....	10 394	10 735	17 060
Private.....	55 080	63 149	69 734
I alt .....	428 821	497 108	548 882

Tallene for de forskjellige landsdeler viser at bearbeidelsesverdien i 1956 har om lag samme geografiske fordeling som de tilsvarende tall for energiproduksjonen. Således faller mellom 50 og 52 prosent av bearbeidelsesverdien og energiproduksjonen på Østlandet, 26–29 prosent på Vestlandet og 5–10 prosent på hver av de tre andre landsdelene.



Tabell XI. Bearbeidelsesverdien i elektrisitetsverkene delt etter geografiske områder.

Område	1954	1955	1956
	1 000 kr.	1 000 kr.	1 000 kr.
Østlandet.....	236 480	275 429	284 106
Agderfylkene .....	26 964	30 101	31 033
Vestlandfylkene .....	101 236	119 187	142 537
Trøndelag .....	29 095	32 058	38 383
Nord-Norge .....	35 046	40 333	52 823
Hele landet.....	428 821	497 108	548 882

Den samlede bruttoinvestering både for verker under bygging og for verker i drift gikk opp fra 588,8 mill. kr. i 1955 til 683,5 mill. kr. i 1956. Av den samlede øking på 94,7 mill. kr. falt 92,1 mill. kr. på nyanlegg og utvidelser og 2,6 mill. kr. på vedlikehold og reparasjoner. For alle kategorier av verker, unntatt statens, var det øking i utgiftene til vedlikehold og reparasjoner. Endringene i utgifter til nyanlegg og utvidelser fra 1955 til 1956 var høyst ulik for de forskjellige grupper av verker. Således økte utgiftene til nyinvestering med 61 prosent for Statens verker, vesentlig fordi arbeidet på de nye storanleggene Tokke og Innset var kommet i gang. Videre var det en øking på 25 prosent for de bykommunale, 22 prosent for de fylkeskommunale og 8 prosent for de felleskommunale verkene, mens det for de private industriverkene var en øking på 4 prosent. For de private verker for alminnelig forsyning var det en nedgang i utgiftene til nyinvestering på 27 prosent og for de herredskommunale verkene på 8 prosent.

Tabell XII. Bruttoinvestering for verker i drift og for verker under bygging. 1 000 kr.

Verket eies av	1955			1956		
	Vedlikehold og reparasjoner	Nyanlegg og utvidelser	I alt	Vedlikehold og reparasjoner	Nyanlegg og utvidelser	I alt
A. For alminnelig fors. i alt	57 312	390 595	447 907	58 624	475 856	534 480
Staten .....	3 585	27 014	30 599	3 517	79 357	82 874
Herredskommune .....	14 176	37 596	51 772	14 695	34 732	49 427
Fylkeskommune .....	4 934	31 936	36 870	5 273	38 917	44 190
Felleskommune .....	10 495	141 343	151 838	10 786	152 747	163 533
Bykommune .....	17 493	112 726	130 219	17 631	141 083	158 714
Private .....	6 629	39 980	46 609	6 722	29 020	35 742
B. For industriell fors. i alt	15 592	125 314	140 906	16 820	132 193	149 013
Staten .....	3 167	66 064	69 231	2 434	70 603	73 037
Private .....	12 425	59 250	71 675	14 386	61 590	75 976
I alt .....	72 904	515 909	588 813	75 444	608 049	683 493

De kapitalbeløp som tilsammen er investert i de elektrisitetsverker som er med i denne statistikken, var ved utgangen av 1956 kommet opp i 5,6 milliarder kr. Dette er en oppgang fra året før på 0,4 milliarder kr. Disse beløpene omfatter bare den anleggskapital som er nedlagt i de elektrisitetsverker som er i drift i vedkommende år, mens de som er under bygging er holdt utenfor. Det er derfor naturlig at det kan oppstå betydelig forskjell mellom økingen i den samlede nedlagte anleggskapital fra ett år til et annet og den samlede nyinvestering i

samme periode. I 1952 hadde f. eks. elektrisitetsverkene en samlet utgift til nyanlegg og utvidelser på 473 mill. kr., mens økingen i den nedlagte anleggskapital bare var 333 mill. kr. I de tre etterfølgende år var imidlertid økingen av den samlede nedlagte anleggskapital betydelig større enn investeringsutgiftene til nyanlegg og utvidelser. Dette var særlig tilfelle i 1954, da forskjellen var hele 209 mill. kr. I 1956 var det igjen investeringsutgiftene til nyanlegg og utvidelser som var større enn økingen i den nedlagte anleggskapital.

Tabell XIII. Samlet nedlagt anleggskapital ved utgangen av året<sup>1</sup>. 1 000 kr.

Verket eies av	1954	1955	1956
A. For alminnelig forsyning i alt .....	3 805 602	4 182 448	4 573 052
Staten .....	584 963	636 251	680 311
Herredskommune .....	418 813	456 473	509 486
Fylkeskommune .....	363 899	395 902	434 840
Felleskommune .....	896 269	996 074	1 103 343
Bykommune .....	1 110 697	1 217 052	1 344 469
Private .....	430 961	480 696	500 603
B. For industriell forsyning i alt .....	693 649	980 349	1 031 361
Staten .....	145 874	348 920	369 925
Private .....	547 775	631 429	661 436
I alt .....	4 499 251	5 162 797	5 604 413

<sup>1</sup> Ekskl. verker under bygging.

Anleggskapitalen var størst for de bykommunale verkene med 1 344 mill. kr. Hvis en tar de felles- og fylkeskommunale verkene under ett, kom imidlertid anleggskapitalen for disse opp i 1 538 mill. kr.

De private verkene hadde tilsammen en anleggskapital på 1 162 mill. kr. og statens verker 1 050 mill. kr.

Den geografiske fordeling av anleggskapitalen er vist i tabell XIV.

Tabell XIV. Samlet nedlagt anleggskapital ved utgangen av året<sup>1</sup>. 1 000 kr.

Område	1954	1955	1956
Østlandet .....	2 172 665	2 390 655	2 533 354
Agderfylkene .....	273 281	296 315	328 955
Vestlandfylkene .....	1 324 226	1 468 869	1 621 351
Trøndelag .....	296 037	326 480	361 938
Nord-Norge .....	433 042	680 478	758 815
Hele landet .....	4 499 251	5 162 797	5 604 413

<sup>1</sup> Ekskl. verker under bygging.

## English summary

This publication gives technical and economic data referring to the calendar year 1956 for industrial producers and for those public supply undertakings which are owned by private firms. The data given for other public supply undertakings refer to the financial year July 1955–June 1956. The statistics comprise all electricity plants owned by government (central or local). Private electricity plants with a capacity of less than 100 kW are excluded.

The tables 11 to 19 contain detailed information on the plants generating or distributing electrical energy. For the private undertakings, however, the economic data are for confidential reasons only published in totals for the various geographic areas.

In these tables the undertakings are classified according to the main purpose of their activity in (a) public supply undertakings and (b) industrial producers. Within these two main categories the undertakings are classified according to ownership and geographic area.

In addition to the tables 11 to 19, which give details on each plant, the publication also contains the survey tables 1 to 9.

English translation of text columns and headings in tables 11 to 19 are given on page 159 and 160.

Tabell 1. Oversikt over hoved-

	Statens verker bygd for alm. forsyning <sup>1</sup>	Herreds- kommunale verker
Antall elektrisitetsverker .....	11	235
Herav: Kraftproduserende .....	10	72
Ikke kraftproduserende .....	1	163
Antall funksjonærer .....	101	806
Utbetalt lønn til funksjonærene i 1 000 kr. ....	1 409	8 453
Gjennomsnittlig antall arbeidere .....	301	1 424
Utførte timeverk av arbeidere i 1 000 .....	693	3 139
Utbetalt lønn til arbeidere i 1 000 kr. ....	3 607	13 932
Utbygd vannkraft i kW <sup>2</sup> .....	793 570	140 648
Antall vannkraftstasjoner .....	13	86
Antall andre kraftstasjoner .....	2	3
Antall kraftmaskiner .....	46	155
Kraftmaskinenes totale effekt i kW .....	803 560	121 556
Herav: Vannkraftmaskinenes effekt i kW .....	802 125	121 115
Andre kraftmaskinens effekt i kW .....	1 435	441
Forbruk av kull, tonn .....	-	-
Forbruk av brenselolje, tonn .....	324	224
Antall generatorer .....	48	157
Generatorenes totale effekt i kVA .....	886 270	143 040
Transformatorer i hovedstasjonene:		
a) Antall aggregater .....	38	85
b) Disses totale effekt i kVA .....	722 320	109 395
Antall omformere i hovedstasjonene .....	-	-
Disses utgående effekt i kW .....	-	-
Antall transformatorer i sekundærstasjonene .....	28	179
Disses totale sekundære effekt i kVA .....	714 000	433 625
Antall fordelingstransformatorer .....	137	15 388
Disses totale sekundære effekt i kVA .....	20 205	1 053 487
Energiproduksjon i 1 000 kWh .....	3 413 326	595 603
Energilevering målt hos abonnentene (forbrukerne) i 1 000 kWh ...	1 161 326	2 706 912
Herav:		
Industri og håndverk i 1 000 kWh .....	1 057 034	568 833
Jernbaner og sporveier i 1 000 kWh .....	78 556	5 665
Annet forbruk (husholdninger, landbruk, forretn. m. v.) i 1 000 kWh	25 736	2 132 414
Forsynte innbyggere .....	3 390	1 087 370
Samlede inntekter i 1 000 kr. ....	49 407	132 700
Herav salg av energi i 1 000 kr. ....	46 681	124 654
Samlede utgifter i 1 000 kr. ....	43 075	123 167
Herav kjøp av energi i 1 000 kr. ....	105	51 928
Samlet nedlagt kapital pr. 30. juni eller 31. des. i 1 000 kr. ....	680 311	509 486
Bokført verdi pr. 30. juni eller 31. des. i 1 000 kr. ....	615 933	192 353
Lånegjeld pr. 30. juni eller 31. des. i 1 000 kr. ....	615 765	160 153
Fond pr. 30. juni eller 31. des. i 1 000 kr. ....	61 925	17 867

<sup>1</sup> Morkfoss-Solbergfossanlegget eies av staten med 1/3 og Oslo kommune med 2/3 og er derfor fordelt med 1/3 på statens verker for alminnelig forsyning og med 2/3 på bykommunale verker.

<sup>2</sup> Det vil i denne statistikk si den effekt som de vannbygningstekniske arbeider (tunnel, rørledning, inntak etc.) er utført for.

## resultatene 1955—56 resp. 1956.

Fylkes- kommunale verker	Felles- kommunale verker	By- kommunale verker <sup>1</sup>	Private verker bygd for alm. forsyning	Statens verker bygd for industri- forsyning	Private verker bygd for industri- forsyning	I alt
7	64	46	207	13	219	802
5	38	23	118	13	218	497
2	26	23	89	—	1	305
169	561	1 420	563	28	229	3 877
1 950	6 764	16 944	6 224	464	3 388	45 596
681	1 043	1 942	929	160	907	7 387
1 280	2 179	4 320	1 835	340	1 880	15 666
5 780	10 400	21 297	8 712	1 826	10 399	75 953
263 355	790 173	694 865	391 409	414 937	1 095 205	4 584 162
19	72	50	132	14	206	592
—	2	4	9	6	90	116
50	143	135	220	46	548	1 343
250 982	737 347	684 860	355 227	442 703	1 265 894	4 662 129
250 982	736 697	644 780	353 254	438 603	1 171 405	4 518 961
—	650	40 080	1 973	4 100	94 489	143 168
—	—	—	—	—	13 097	13 097
—	50	28 255	181	87	27 572	56 693
50	143	135	221	46	561	1 361
305 930	854 960	797 776	440 129	493 390	1 555 416	5 476 911
39	134	110	142	32	179	759
301 450	935 245	863 052	377 512	253 987	616 731	4 179 692
7	2	2	3	20	90	124
201	29	41	311	71 536	94 569	166 687
138	184	245	114	13	148	1 049
552 650	1 110 540	2 095 750	349 615	72 690	640 153	5 969 023
4 048	6 919	5 373	6 248	219	941	39 273
198 395	484 368	1 688 749	377 715	180 279	377 503	4 380 701
1 396 639	3 410 414	3 342 668	2 189 043	2 029 212	6 733 303	23 110 208
910 034	1 527 553	4 540 607	1 276 408	1 850 500	6 009 128	<sup>3</sup> 19 982 468
517 016	667 113	1 467 989	601 216	1 839 180	5 843 782	<sup>3</sup> 12 562 163
25 306	14 102	79 249	48 276	46	25 722	276 922
367 712	846 338	2 993 369	626 916	11 274	139 624	7 143 383
216 923	525 376	1 099 201	390 070	3 399	34 212	3 359 941
48 013	141 212	222 052	74 526	<sup>4</sup> 17 332	<sup>4</sup> 80 794	766 036
46 663	135 560	210 829	70 191	<sup>4</sup> 17 332	<sup>4</sup> 80 794	732 704
43 845	131 639	195 637	72 066	—	—	609 429
10 024	39 699	41 976	21 247	—	2 822	167 801
434 840	1 103 343	1 344 469	500 603	369 925	661 436	5 604 413
205 124	717 404	463 687	289 381	277 874	350 267	3 112 023
229 620	694 182	386 952	227 387	—	—	<sup>5</sup> 2 314 059
10 455	25 512	97 644	38 444	—	—	<sup>5</sup> 251 847

<sup>3</sup> Hertil kommer direkte levert og avregnet fra Samkjøringen 92 453 000 kWh.<sup>4</sup> Verdien av energi levert til moderselskap eller likn. er slått sammen med salg av energi til el. verker og salg av energi ellers. Den leverte energi til moderselskap eller likn. er ført opp med selvkostende.<sup>5</sup> Lånegjeld og fond for industriverkene er ikke oppgitt.

Tabell 2. Samlet energiforbruk i 1 000 kWh i industri, jernbaner og

Fylker	Elektrokjemisk, -termisk og -metallurgisk industri			Tremasse-, cellulose- og papirindustri			Bergverksindustri		
	fra verker for alm. forsyn.	fra verker for industr.- forsyn. <sup>1</sup>	I alt	fra verker for alm. forsyn.	fra verker for industr.- forsyn. <sup>1</sup>	I alt	fra verker for alm. forsyn.	fra verker for industr.- forsyn. <sup>1</sup>	I alt
Østfold .....	221 716	70 400	292 116	172 743	220 825	393 568	-	-	-
Akershus ....	11 179	-	11 179	32 932	12 077	45 009	-	-	-
Oslo .....	86 457	-	86 457	-	-	-	-	-	-
Hedmark ....	-	-	-	11 255	25 894	37 149	-	6 255	6 255
Oppland ....	-	-	-	59 997	21 334	81 331	3 500	-	3 500
Buskerud ....	-	3 500	3 500	222 004	283 596	505 600	1 903	187	2 090
Vestfold ....	29 162	-	29 162	97 303	286	97 589	23	-	23
Telemark ....	513 437	2 399 807	2 913 244	41 496	144 401	185 897	937	6 826	7 763
Aust-Agder ..	-	285 240	285 240	80 170	7 885	88 055	-	-	-
Vest-Agder ..	322 090	61 197	383 287	35 268	45 304	80 572	11 412	-	11 412
Rogaland ....	2 400	557 953	560 353	-	-	-	12 098	8 490	20 588
Hordaland ...	-	920 361	920 361	1 713	3 192	4 905	3 373	4 104	7 477
Bergen .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sogn og Fj. ...	17 086	973 842	990 928	-	-	-	-	25	25
Møre og Romsd.	763 464	-	763 464	-	-	-	2 558	1 404	3 962
Sør-Tr.lag ...	108 287	12 247	120 534	8 805	8 132	16 937	6 106	11 432	17 538
Nord-Tr.lag ..	-	159 960	159 960	81 563	24 529	106 092	30 499	-	30 499
Nordland ....	3 200	1 165 078	1 168 278	-	-	-	16 930	23 833	40 763
Troms .....	-	-	-	-	-	-	758	-	758
Finnmark ...	-	-	-	-	-	-	2 986	51 809	54 795
Hele landet..	2 078 478	6 609 585	8 688 063	845 249	797 455	1 642 704	93 083	114 365	207 448

A n m. I tabellen er tatt med 92 453 000 kWh som er direkte levert og avregnet fra Samkjøringen til industri.

Tabell 3. Kraftstasjonenes antall

Fylker	100 kVA og mindre		101-200 kVA		201-500 kVA		501-1000 kVA		1001-2000 kVA		2001-5000 kVA	
	An-tall	I alt kVA	An-tall	I alt kVA	An-tall	I alt kVA	An-tall	I alt kVA	An-tall	I alt kVA	An-tall	I alt kVA
Østfold ....	-	-	5	660	4	990	3	2 077	4	5 400	1	3 200
Akershus ....	1	100	8	1 318	15	4 915	4	2 944	-	-	1	3 877
Oslo .....	1	92	2	325	10	3 125	2	1 105	-	-	-	-
Hedmark ...	1	100	9	1 315	7	2 465	5	3 710	5	7 510	2	7 550
Oppland ...	2	135	5	795	10	3 395	4	2 929	11	17 670	5	17 400
Buskerud ..	2	81	7	1 090	13	4 635	7	5 899	6	8 788	7	24 450
Vestfold ...	1	60	4	545	3	1 005	1	600	1	1 200	1	4 750
Telemark ..	2	135	-	-	6	2 154	6	4 230	4	6 100	6	21 075
Aust-Agder .	-	-	2	306	3	1 150	2	1 400	3	4 560	-	-
Vest-Agder .	2	150	5	753	8	2 640	5	3 790	2	2 575	2	7 050
Rogaland ..	1	60	8	1 400	5	1 740	4	3 220	4	5 965	7	19 550
Hordaland .	7	476	13	2 287	15	4 989	7	5 342	11	16 895	8	23 255
Bergen .....	-	-	-	-	1	500	-	-	-	-	-	-
Sogn og Fj..	5	385	8	1 405	9	2 675	3	1 935	4	7 300	9	29 793
Møre og Romsdal ...	2	160	13	1 988	7	2 158	12	8 995	7	10 320	10	36 070
Sør-Tr.lag ..	1	100	6	978	10	3 905	6	4 230	4	5 750	4	13 930
Nord-Tr.lag ..	-	-	4	545	6	2 300	8	6 355	2	2 256	4	13 960
Nordland ..	3	290	16	2 507	13	4 384	13	9 760	7	11 250	11	38 115
Troms .....	1	95	5	720	5	1 990	2	1 200	5	7 660	3	8 200
Finnmark ..	1	100	1	105	5	1 740	5	4 120	2	3 090	3	11 300
Hele landet.	33	2 519	121	19 042	155	52 855	99	73841	82	124289	84	283525

## sporveier, husholdninger, landbruk, forretninger m. v. 1955—56 resp. 1956.

Annen industri og håndverk			Jernbaner og sporveier			Annet forbruk (herunder husholdninger, landbruk, forretn. m. v.)			I alt	
fra verker for alm. forsyn.	fra verker for industr. forsyn. <sup>1</sup>	I alt	fra verker for alm. forsyn.	fra verker for industr. forsyn. <sup>1</sup>	I alt	fra verker for alm. forsyn.	fra verker for industr. forsyn.	I alt	I alt	
188 399	32 318	220 717	14 000	—	14 000	423 116	9 379	432 495	1 352 896	
84 279	4 776	89 055	68 292	—	68 292	410 586	1 086	411 672	625 207	
325 092	1 772	326 864	64 467	—	64 467	1 165 394	105	1 165 499	1 643 287	
60 106	584	60 690	9 350	—	9 350	268 159	770	268 929	382 373	
106 424	3 162	109 586	—	—	—	313 531	1 053	314 584	509 001	
154 561	9 202	163 763	25 592	62	25 654	314 679	3 283	317 962	1 018 569	
132 362	5 997	138 359	1 000	—	1 000	276 393	1 276	277 669	543 802	
138 248	21 639	159 887	92	23 931	24 023	329 141	39 442	368 583	3 659 397	
15 133	736	15 869	7 500	—	7 500	180 685	657	181 342	578 006	
49 117	3 262	52 379	12 526	—	12 526	275 365	339	275 704	815 880	
153 223	6 525	159 748	5 150	—	5 150	549 967	6 382	556 349	1 302 188	
115 737	24 945	140 682	10 613	46	10 659	444 858	24 331	469 189	1 553 273	
122 461	3	122 464	6 047	—	6 047	252 057	—	252 057	380 568	
18 670	3 378	22 048	817	—	817	174 751	22 310	197 061	1 210 879	
101 053	7 221	108 274	—	—	—	389 855	1 348	391 203	1 266 903	
61 532	2 105	63 637	4 608	1 729	6 337	497 383	6 644	504 027	729 010	
33 460	1 619	35 079	100	—	100	201 254	5 128	206 382	538 112	
49 871	31 817	81 688	21 000	—	21 000	357 680	27 300	384 980	1 696 709	
33 576	36	33 612	—	—	—	115 283	—	115 283	149 653	
11 540	460	12 000	—	—	—	52 348	65	52 413	119 208	
1 954 844	161 557	2 116 401	251 154	25 768	276 922	6 992 485	150 898	7 143 383	20 074 921	

<sup>1</sup> Disse verker eies med noen få unntak av vedk. industribedrift (Norsk Hydro, A/S Borregaard, A/S Sulitjelma Gruber osv.).

## og størrelse 1955—56 resp. 1956.

5 001—10 000 kVA		10 001—20 000 kVA		20 001—30 000 kVA		30 001—50 000 kVA		Over 50 000 kVA		I alt	
An- tall	I alt kVA	An- tall	I alt kVA	An- tall	I alt kVA	An- tall	I alt kVA	An- tall	I alt kVA	An- tall	I alt kVA
2	17 000	—	—	2	47 500	3	133 530	3	287 170	27	497 527
—	—	—	—	—	—	—	—	1	72 180	30	85 334
1	5 600	—	—	—	—	1	35 000	—	—	17	45 247
2	12 535	—	—	—	—	—	—	—	—	31	35 185
3	26 500	—	—	1	23 200	—	—	2	255 850	43	347 874
4	28 945	6	86 550	2	45 500	2	74 400	3	428 000	59	708 338
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11	8 160
2	14 000	4	58 900	8	196 050	4	148 000	3	534 050	45	984 694
2	12 200	1	12 600	—	—	1	39 460	—	—	14	71 676
1	7 300	2	21 880	1	21 000	—	—	2	124 600	30	191 738
3	19 400	—	—	2	51 000	2	76 400	2	156 350	38	335 085
1	7 000	5	82 200	4	107 000	—	—	3	269 350	74	518 794
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	500
—	—	2	25 200	3	80 950	—	—	1	175 000	44	324 643
3	23 400	—	—	1	23 350	1	32 000	1	337 500	57	475 941
3	18 750	3	44 525	—	—	1	39 000	—	—	38	131 168
2	17 000	2	24 575	—	—	2	75 800	—	—	30	142 791
5	36 300	3	39 400	—	—	1	32 000	2	294 140	74	468 146
2	10 650	1	18 000	—	—	—	—	—	—	24	48 515
3	16 300	1	18 800	—	—	—	—	—	—	21	55 555
39	272 880	30	432 630	24	595 550	18	685 590	23	2 934 190	708	5 476 911

**Tabell 4. Fylkesvis oversikt over utbygd vannkraft, generatoreffekt (vannkraft- og andre kraftstasjoner), energiproduksjon og -forbruk 1955—56 resp. 1956.**

Fylker	Utbygd vannkraft <sup>1</sup>	Pct. av total	Generatorenes totale effekt	Pct. av total	Energi-produksjon	Pct. av total	Energi-forbruk	Pct. av total
	kW		kVA		1 000 kWh		1 000 kWh	
Østfold .....	391 861	8,5	497 527	9,1	2 446 922	10,6	1 352 896	6,7
Akershus .....	67 497	1,5	85 334	1,6	364 261	1,6	625 207	3,1
Oslo .....	7 320	0,2	45 247	0,8	86 093	0,4	1 643 287	8,2
Hedmark .....	32 175	0,7	35 185	0,6	162 268	0,7	382 373	1,9
Oppland .....	365 547	8,0	347 874	6,4	1 402 927	6,1	509 001	2,5
Buskerud .....	675 760	14,7	708 338	12,9	3 083 245	13,3	1 018 569	5,1
Vestfold .....	5 025	0,1	8 160	0,1	9 219	—	543 802	2,7
Telemark .....	743 195	16,2	984 694	18,0	3 967 763	17,2	3 659 397	18,2
Aust-Agder .....	64 778	1,4	71 676	1,3	434 039	1,9	578 006	2,9
Vest-Agder .....	183 902	4,0	191 738	3,5	1 037 779	4,5	815 880	4,1
Rogaland .....	245 083	5,3	335 085	6,1	1 375 857	6,0	1 302 188	6,5
Hordaland .....	447 446	9,8	518 794	9,5	2 319 252	10,0	1 553 273	7,8
Bergen .....	—	—	500	—	3	—	380 568	1,9
Sogn og Fjord.	275 955	6,0	324 643	5,9	1 361 132	5,9	1 210 879	6,0
Møre og Romsd.	413 584	9,0	475 941	8,7	1 653 040	7,1	1 266 903	6,3
Sør-Tr.lag .....	94 599	2,1	131 168	2,4	626 158	2,7	729 010	3,6
Nord-Tr.lag .....	115 635	2,5	142 791	2,6	609 016	2,6	538 112	2,7
Nordland .....	387 730	8,5	468 146	8,6	1 845 308	8,0	1 696 709	8,5
Troms .....	39 640	0,9	48 515	0,9	181 974	0,8	149 653	0,7
Finnmark .....	27 380	0,6	55 555	1,0	143 952	0,6	119 208	0,6
Hele landet ..	4 584 112	100,0	5 476 911	100,0	23 110 208	100,0	20 074 921	100,0

A n m . Heri medregnet direkte levert fra Samkjøringen til industri 92 453 000 kWh.

<sup>1</sup> Det vil i denne statistikk si den effekt som de vannbygningstekniske arbeider (tunnel, rørledning, inntak etc.) er utført for.

**Tabell 5. Energi til elektrisk dampframstilling 1955—56 resp. 1956.**

Fylker	Brukt energi til dampframstilling i:				
	Elektrokjemisk, -termisk og -metallurgisk industri	Tremasse-, cellulose- og papirindustri	Annen industri og håndverk	Annet forbruk	I alt
	1 000 kWh	1 000 kWh	1 000 kWh	1 000 kWh	1 000 kWh
Østfold .....	2 709	59 473	6 279	—	68 461
Akershus .....	—	8 100	—	—	8 100
Oslo .....	—	—	8 220	4 110	12 330
Hedmark .....	—	780	157	—	937
Oppland .....	—	4 619	445	—	5 064
Buskerud .....	—	96 983	2 202	1 288	100 473
Vestfold .....	—	1 555	1 582	—	3 137
Telemark .....	4 642	—	307	—	4 949
Vest-Agder .....	24 933	23 661	2 427	—	51 021
Rogaland .....	10	—	3 727	—	3 737
Hordaland .....	—	—	10 720	—	10 720
Bergen .....	—	—	22 381	—	22 381
Sogn og Fjordane .....	7 912	—	—	—	7 912
Møre og Romsdal .....	4 452	4 213	1 028	—	9 693
Sør-Trøndelag .....	—	—	2 129	—	2 129
Nord-Trøndelag .....	—	—	1 576	—	1 576
Nordland .....	—	—	242	—	242
Hele landet .....	44 658	199 384	63 422	5 398	312 862



Tabell 6. Vinnings- og tapskonto 1955—56 resp. 1956.

	Statens verker for alm. forsyn.	Herreds- kommunale verker	Fylkes- kommunale verker	Felles- kommunale verker	By- kommunale verker	Private verker for alm. forsyn.
	1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.
<b>Inntekter:</b>						
Salg av energi i alt .....	46 681	124 654	46 663	135 560	210 829	70 191
Herav til direkte forbrukere .....	18 060	120 179	32 624	67 492	200 451	39 890
Andre inntekter .....	2 726	8 046	1 350	5 652	11 223	4 335
Underskott .....	127	832	1 964	317	91	768
I alt .....	49 534	133 532	49 977	141 529	222 143	75 294
<b>Utgifter:</b>						
Administrasjon og teknisk drifts- personale .....	3 969	22 941	6 027	17 393	34 248	12 446
Driftsmateriell, vedlikehold og min- dre fornyelser .....	3 968	21 836	6 057	14 565	57 733	8 416
Kjøp av energi .....	105	51 928	10 023	39 699	41 976	21 247
Renter og låneomkostninger .....	15 804	4 472	5 696	17 782	11 525	7 240
Renteløpende utgifter .....	6 074	7 126	2 840	10 937	24 414	9 139
Avskrivninger .....	<sup>1</sup> 13 155	14 863	13 201	31 263	25 741	13 578
Overskott .....	6 459	10 366	6 133	9 890	26 506	3 228
I alt .....	49 534	133 532	49 977	141 529	222 143	75 294

<sup>1</sup> Inkl. avsetninger til fornyelsesfond, som er brukt i stedet for ordinære avskrivninger.

Tabell 7. Innbyggere forsynt med elektrisk energi og forbruk pr. innbygger.

Fylker	Forsynte innbyggere					Samlet forbruk pr. innbygger			Forbruk til husholdn., landbruk, forretninger m. v. pr. innbygger				
	I alt 1955-56 resp. 1956	I pct. av innbyggertall			1953-54 resp. 1954	1954-55 resp. 1955	1955-56 resp. 1956	1953-54 resp. 1954	1954-55 resp. 1955	1955-56 resp. 1956	1953-54 resp. 1954	1954-55 resp. 1955	1955-56 resp. 1956
		1953-54 resp. 1954	1954-55 resp. 1955	1955-56 resp. 1956									
					kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh			
Østfold .....	194 013	99	99	99	7 318	7 531	6 918	2 383	2 518	2 212			
Akershus .....	208 466	100	100	100	3 312	3 333	2 997	2 253	2 232	1 973			
Oslo .....	452 780	100	100	100	4 015	4 152	3 629	2 792	2 908	2 574			
Hedmark .....	172 887	93	96	98	2 025	2 236	2 164	1 388	1 585	1 522			
Oppland .....	164 458	98	99	100	2 974	3 384	3 083	1 801	1 983	1 905			
Buskerud .....	162 714	99	99	100	7 103	7 672	6 234	2 177	2 253	1 946			
Vestfold .....	165 923	100	100	100	3 408	3 676	3 270	1 804	2 007	1 670			
Telemark .....	143 515	99	99	100	28 895	29 687	25 424	2 729	2 840	2 561			
Aust-Agder .....	75 556	96	98	99	6 476	7 473	7 566	2 169	2 281	2 374			
Vest-Agder .....	102 435	97	98	98	7 292	7 849	7 836	2 131	2 478	2 648			
Rogaland .....	219 149	94	96	96	4 300	5 191	5 728	1 931	2 258	2 447			
Hordaland .....	212 034	97	98	99	6 699	7 150	7 253	1 825	2 084	2 191			
Bergen .....	114 584	100	100	100	2 680	2 950	3 321	1 765	1 996	2 200			
Sogn og Fjord.	95 730	94	95	97	11 625	11 777	12 308	1 707	1 814	2 003			
Møre og Romsd.	201 573	97	97	98	2 301	3 261	6 150	1 475	1 550	1 899			
Sør-Tr.lag .....	198 181	92	94	96	2 726	2 822	3 549	2 081	2 089	2 454			
Nord-Tr.lag .....	109 835	89	92	95	4 151	4 178	4 671	1 620	1 630	1 791			
Nordland .....	205 867	76	82	88	5 446	5 120	7 246	1 123	1 272	1 644			
Troms .....	104 300	77	81	84	820	1 026	1 209	665	793	931			
Finnmark .....	55 941	69	72	81	1 411	1 604	1 718	579	692	755			
Hele landet .....	3 359 941	94	96	97	5 428	5 753	5 800	1 930	2 072	2 064			

**Tabell 8. Reguleringsmagasinenes energibeholdning ved utgangen av hver måned i mill. kWh ved ca. 75—80 pct. effekt.**

	Jan.	Febr.	Mars	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Des.
1948												
Østlandsområdet .....	843	540	249	500	1 438	2 200	2 529	2 429	2 669	2 878	3 228	2 896
Landet for øvrig .....	994	713	739	947	1 740	2 118	2 434	2 281	2 420	2 645	2 605	2 615
Riket .....	1 837	1 253	988	1 447	3 178	4 318	4 963	4 710	5 089	5 523	5 833	5 511
1949												
Østlandsområdet .....	2 654	2 193	1 521	1 454	3 220	4 205	4 240	4 148	4 050	4 030	3 855	3 411
Landet for øvrig .....	2 500	2 411	2 112	2 420	2 798	3 166	3 210	3 120	3 170	3 228	3 043	2 735
Riket .....	5 154	4 604	3 633	3 874	6 018	7 371	7 450	7 268	7 220	7 258	6 898	6 146
1950												
Østlandsområdet .....	2 787	2 196	1 627	1 375	2 559	4 121	4 366	4 395	4 402	4 377	3 942	3 370
Landet for øvrig .....	2 314	1 964	1 675	1 597	2 100	2 795	3 160	3 316	3 274	3 218	2 791	2 292
Riket .....	5 101	4 160	3 302	2 972	4 659	6 916	7 526	7 711	7 676	7 595	6 733	5 662
1951												
Østlandsområdet .....	2 700	2 100	1 413	982	1 786	3 275	3 789	4 456	4 572	4 295	3 939	3 563
Landet for øvrig .....	1 750	1 341	916	609	1 032	1 653	2 083	2 501	2 641	2 565	2 420	2 388
Riket .....	4 450	3 441	2 329	1 591	2 818	4 928	5 872	6 957	7 213	6 860	6 359	5 951
1952												
Østlandsområdet .....	2 955	2 224	1 482	1 509	3 040	3 627	4 003	4 211	4 080	3 944	3 436	2 819
Landet for øvrig .....	2 055	1 626	1 136	1 182	1 660	2 206	2 757	3 005	2 985	2 706	2 300	1 903
Riket .....	5 010	3 850	2 618	2 691	4 700	5 833	6 760	7 216	7 065	6 650	5 736	4 722
1953												
Østlandsområdet .....	2 337	1 646	1 018	777	2 482	4 015	4 335	4 479	4 486	4 429	4 446	4 222
Landet for øvrig .....	1 536	1 166	1 126	957	1 672	2 679	3 032	3 386	3 501	3 622	3 515	3 264
Riket .....	3 873	2 812	2 144	1 734	4 154	6 694	7 367	7 865	7 987	8 051	7 961	7 486
1954												
Østlandsområdet .....	3 445	2 247	1 820	1 208	3 185	4 290	4 803	4 900	4 923	4 916	4 654	4 197
Landet for øvrig .....	2 779	2 134	1 595	1 196	2 198	2 876	3 183	3 321	3 487	3 320	3 097	2 871
Riket .....	6 224	4 381	3 415	2 404	5 383	7 166	7 986	8 221	8 410	8 236	7 751	7 068
1955												
Østlandsområdet .....	3 420	2 533	1 627	934	1 112	3 347	4 829	4 577	4 305	4 181	3 800	3 088
Landet for øvrig .....	2 407	1 900	1 307	966	1 175	2 314	3 576	4 511	4 954	4 673	4 567	4 088
Riket .....	5 827	4 433	2 934	1 900	2 287	5 661	8 405	9 088	9 259	8 854	8 367	7 176
1956												
Østlandsområdet .....	2 313	1 490	687	316	1 624	3 207	3 991	4 388	4 473	4 536	3 928	3 343
Landet for øvrig .....	3 440	2 646	1 766	1 216	2 177	3 528	4 354	4 574	4 722	4 936	4 453	4 088
Riket .....	5 753	4 136	2 453	1 532	3 801	6 735	8 345	8 962	9 195	9 472	8 381	7 431

**Tabell 9. Bruttoinvestering for verker i drift og verker under bygging. 1000 kr.**

År	A. Nyanlegg og utvidelser						B. Vedlikehold og reparasjoner	I alt bruttoinvestering (A + B)
	1. Kraftanlegg, ledningsnett m. v.				2. Målere, instrumenter o. l.	A. I alt		
	Statens el.v.	Komm. el.v. <sup>1</sup>	Private el.v.	Sum				
1945-46 resp. 1946 ....	27 945	44 841	10 554	83 340	700	84 040	20 420	104 460
1946-47 resp. 1947 ....	49 107	100 512	21 687	171 306	1 800	173 106	27 650	200 756
1947-48 resp. 1948 ....	47 636	138 640	30 852	217 128	2 700	219 828	29 552	249 380
1948-49 resp. 1949 ....	53 106	187 187	41 451	281 744	3 900	285 644	32 346	317 990
1949-50 resp. 1950 ....	70 772	224 605	48 398	343 775	5 404	349 179	41 031	390 210
1950-51 resp. 1951 ....	71 577	257 825	61 057	390 459	6 583	397 042	47 525	444 567
1951-52 resp. 1952 ....	101 338	281 650	81 721	464 709	8 532	473 241	54 016	527 257
1952-53 resp. 1953 ....	122 122	280 524	90 849	493 495	9 516	503 011	62 528	565 539
1953-54 resp. 1954 ....	91 637	267 146	98 449	457 232	9 807	467 039	65 681	532 720
1954-55 resp. 1955 ....	90 665	316 859	96 965	504 489	11 420	515 909	72 904	588 813
1955-56 resp. 1956 ....	148 136	361 827	89 331	599 294	8 755	608 049	75 444	683 493
I alt alle 11 år.....	874 041	2 461 616	671 314	4 006 971	69 117	4 076 088	529 097	4 605 185

A n m. For de private verker gjelder oppgavene kalenderåret, for statens og kommunenes verker dels kalenderåret og dels driftsåret 1. juli-30. juni.

<sup>1</sup> Inkl. fylkes- og felleskommunale verker.

## **Tabeller med oppgaver for de enkelte elektrisitetsverker**

**I disse tabeller er elektrisitetsverkene ordnet systematisk i følgende grupper:**

- I. Statens verker bygd for alm. forsyning.**
- II. Herredskommunale verker.**
- III. Fylkeskommunale verker.**
- IV. Felleskommunale verker.**
- V. Bykommunale verker.**
- VI. Private verker bygd for alm. forsyning.**
- VII. Statens verker bygd for industriell forsyning.**
- VIII. Private verker bygd for industriell forsyning.**

Tabell 11. Alminnelige opplysninger 1955-56.

Verk	1		2		3	4	5	
	Energilevering		Område som forsynes direkte	Antall innb. som forsynes direkte				Antall abonnenter som forsynes direkte
	Til	Fra						
<b>I. Statens verker bygd for alm. forsyning.</b>								
<i>Østlandskraftverkene</i>								
Nore Kraftverk .....	Oslo Ev., Buskerud El.forsyning		Arb.- og funksjonærboliger ved Nore og Mår Kr.verker	200	70			
Mår Kraftverk .....	Drammens Ev., Vestfold Kr.s. og verker i Østfold, Hedmark			160	50			
Statens del av Mørkfoss-Solbergfossanlegget <sup>1</sup> .....	Oppland, Telemark samt Samkjøringen			—	—			
Numedalslågens regulering .				—	—			
<i>Akershus</i>								
Norges Landbrukshøgskoles Ev. ....	A/S Glommens Træsliberi		Høgskolen <sup>2</sup>	1 050	250			
<i>Oslo</i>								
Rikshospitalet .....			Reservestrøm	—	—			
<i>Buskerud</i>								
Hakavik Kraftverk .....			Øvre Eiker Ev.	50	17			
<i>Aust-Agder</i>								
Langerak Kraftverk .....	Aust-Agder Kr.v.		Langerak <sup>3</sup>	100	30			
<i>Sogn og Fjordane</i>								
Kjosfoss Kraftverk .....	A/S Leinafalli		Flåmsbanen <sup>4</sup>	100	25			
<i>Møre og Romsdal</i>								
Aura Kraftverk .....	Sør-Tr.lag Ev. <sup>5</sup>		Alum.verket <sup>6</sup>	500	130			
<i>Sør-Trøndelag</i>								
Hasseleven Kraftverk .....			Hasselvika <sup>7</sup>	650	152			
<i>Nordland</i>								
Røyrvatn Kraftverk .....	A/S Dragefossen Kr.anl. <sup>8</sup>		Jernbanens anleggsdrift	180	40			
<i>Finnmark</i>								
Pors Kraftverk .....			Lakselv	400	87			
I. Statens verker for alm. forsyning i alt ..				3 390	851			
<b>II. Herredskommunale</b>								
<i>Østfold</i>								
Aremark .....	Nøssemark <sup>9</sup>	Halden Lysv.	Aremark	1 800	580			
Askim .....	Trøgstad k. Ev.	A/S Gl. Træsl.	Askim <sup>10</sup>	9 100	3 650			
Berg .....		Halden Lysv.	Berg	8 000	3 123			

<sup>1</sup> Mørkfoss—Solbergfossanlegget eies av staten med 1/3 og Oslo kommune med 2/3.

<sup>2</sup> Høgskolens institutter og bygninger.

<sup>3</sup> Dessuten Landeskokogen Sanatorium.

<sup>4</sup> Dessuten Myrdal og Vatnahalsen.

<sup>5</sup> Dessuten Nord-Trøndelag Ev., Istad Kr.s., Nordmøre Interk. Kr.l., Nordre Nordmøre Kr.samskipnad, Sunndal Kr.fors. og Øksendal Kr.l.

<sup>6</sup> Dessuten Eikesdal og kraftverkets personale på Sunndalsøra.

<sup>7</sup> Dessuten Agdenes Festning.

<sup>8</sup> Dessuten Fauske Lysv.

<sup>9</sup> I Sverige.

<sup>10</sup> Dessuten en liten del av Eidsberg.

Tabell 11 (forts.). Almennelige opplysninger 1955-56.

Verk	Energilevering		Område som forsynes direkte	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abonnenter som forsynes direkte
	1	2			
	Til	Fra			
<b>II. Herredskommunale (forts.)</b>					
Degernes .....	Varteig k. Ev. Mysen k. Ev.	A/S Hafslund	Degernes	1 798	533
Eidsberg .....		A/S Hafslund	Eidsberg	5 900	1 917
Hobøl .....		A/S Gl. Træsl.	Hobøl	2 800	860
Hvaler .....		A/S Hafslund	Hvaler	3 150	1 500
Idd .....		Halden Lysv.	Idd	6 200	2 383
Mysen .....		Eidsberg Ev.	Mysen <sup>1</sup>	2 575	1 139
Onsøy .....		A/S Hafslund	Onsøy	9 631	3 500
Rakkestad .....		A/S Hafslund	Rakkestad	5 660	1 850
Rygge .....		A/S Gl. Træsl.	Rygge	5 200	2 393
Rødnes .....		A/S Ørje Brug	Rødnes	1 410	424
Rømskog .....		A/S Ørje Brug	Rømskog	620	184
Råde .....		A/S Gl. Træsl.	Råde	3 697	1 261
Skiptvet .....		A/S Hafslund	Skiptvet <sup>2</sup>	3 000	845
Skjeberg .....		A/S Hafslund	Skjeberg	9 700	3 538
Spydeberg .....		A/S Gl. Træsl.	Spydeberg <sup>3</sup>	2 868	900
Torsnes .....		A/S Hafslund	Torsnes <sup>4</sup>	1 500	440
Trøgstad .....		Askim Ev.	Trøgstad	4 086	1 340
Tune .....		A/S Hafslund	Tune	11 300	4 547
Varteig .....		Degernes k. Ev.	Varteig	1 100	352
Våler .....		A/S Gl. Træsl.	Våler	2 200	568
Øymark .....		A/S Ørje Brug	Øymark	2 146	769
I alt .....				105 441	38 596
<i>Akershus</i>					
Asker .....		A/S Gl. Træsl.	Asker	<sup>5</sup> 14 500	6 696
Aurskog .....		Akershus Ev.	Aurskog	3 100	960
Blaker .....		Akershus Ev.	Blaker	2 193	660
Bærum .....		A/S Gl. Træsl. <sup>6</sup>	Bærum	46 340	18 100
Enebakk .....		Akershus Ev.	Enebakk <sup>7</sup>	3 100	1 026
Enebakkneset .....		Akershus Ev.	Enebakkneset	450	115
Eidsvoll .....		Akershus Ev.	Eidsvoll <sup>8</sup>	10 500	3 750
Feiring .....		Akershus Ev.	Feiring	975	340
Fet .....		Akershus Ev.	Fet	4 200	1 325
Frogn .....		Akershus Ev.	Frogn	2 884	1 746
Hurdal .....		Akershus Ev.	Hurdal <sup>9</sup>	2 348	790
Kråkstad .....		A/S Gl. Træsl.	Kråkstad	1 645	507
Lillestrøm .....		A/S Gl. Træsl.	Lillestrøm <sup>10</sup>	10 067	3 806
Lørenskog .....		A/S Gl. Træsl.	Lørenskog <sup>11</sup>	9 557	3 387
Nes .....		Akershus Ev. <sup>12</sup>	Nes	11 800	3 551
Nesodden .....		Akershus Ev.	Nesodden	<sup>13</sup> 5 352	3 126
Nittedal .....		Akershus Ev.	Nittedal <sup>14</sup>	6 893	2 561
Oppegård .....		Akershus Ev.	Oppegård	6 200	2 500
Rælingen .....		Akershus Ev.	Rælingen	3 822	1 278
Ski .....		A/S Gl. Træsl.	Ski	7 000	2 835
Vestby .....		A/S Gl. Træsl.	Vestby og Son <sup>15</sup>	4 500	2 376
Ås .....		Akershus Ev.	Ås	4 250	1 460
I alt .....				161 676	62 895

<sup>1</sup> Dessuten noen abonnenter i Eidsberg.<sup>2</sup> Dessuten noen abonnenter i Svinndal og Spydeberg.<sup>3</sup> Dessuten 8 abonnenter i Hobøl.<sup>4</sup> Dessuten en del i Borge.<sup>5</sup> Hertil kommer pasientene på Vard-åsen, Dikemark og Blakstad sykehus.<sup>6</sup> Dessuten Statens kraftverker og Samkjøringen.<sup>7</sup> Unntatt Enebakkneset og Ekebergdalen.<sup>8</sup> Dessuten en del av Langset og noen i Nes og Ullensaker.<sup>9</sup> Dessuten Sandnessæter i Nannestad, og Doknesvangen i Eidsvoll.<sup>10</sup> Dessuten Kjeller Flyfabrikk.<sup>11</sup> Dessuten en del av Skedsmo.<sup>12</sup> Dessuten Funnfoss Treshliperi og Ev.<sup>13</sup> Hertil kommer 15 000 ferierende.<sup>14</sup> Dessuten Hakadal.<sup>15</sup> Unntatt Hølen.

Tabell 11 (forts.). Alminnelige opplysninger 1955-56.

Verk	1		2		3	4	5
	Energilevering				Område som forsynes direkte	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abonnenter som forsynes direkte
	Til	Fra					
<b>II. Herredskommunale (forts.)</b>							
<i>Hedmark</i>							
Elverum .....	Sør-Østerdal Kr.l. A/L	S.-Østerdal Kr.l. <sup>1</sup>	Elverum		12 700	4 300	
Grue .....		Solør Kr.l.	Grue og Hof		7 300	2 770	
Hof .....		Solør Kr.l. <sup>2</sup>	Hof		3 400	920	
Løiten .....		<sup>3</sup>	Løten		6 421	1 816	
Romedal .....		<sup>3</sup>	Romedal		6 602	2 000	
Stange .....		<sup>3</sup>	Stange		9 372	2 811	
Våler .....		Solør Kr.l.	Våler		5 000	1 420	
Åmot .....	<sup>4</sup>	S.-Østerdal Kr.l.	Åmot <sup>5</sup>		4 720	1 360	
Åsnes .....		Solør Kr.l.	Åsnes		6 715	2 100	
I alt .....					62 230	19 497	
<i>Oppland</i>							
Biri .....		Statens kr.v. <sup>6</sup>	Biri		3 250	919	
Fåberg .....		Mesna Kr.s. <sup>7</sup>	Fåberg		11 500	3 350	
Moksa .....		Gausd. og Øyer Kr.l.	Øyer <sup>8</sup>		4 270	1 108	
Nord-Fron .....		Vinstra Kr.s.	Nord-Fron <sup>9</sup>		6 200	1 630	
Skjåk .....		Eidefoss Kr.anl.	Skjåk		3 000	980	
Vang .....			Vang		1 900	550	
Vardal .....		Statens kr.v. <sup>6</sup>	Vardal		8 836	3 243	
Vestre Gausdal .....		Gausd. og Øyer Kr.l.	V. Gausdal		2 700	637	
Øystre Slidre .....		Åbjøra Kr.anl.	Ø. Slidre		3 000	850	
I alt .....					44 656	13 267	
<i>Buskerud</i>							
Djupedal <sup>10</sup> .....	Hol Ev.		Anleggsdrift <sup>11</sup>		-	-	
Gol .....		Ål Kr.v.	Gol		2 800	800	
Hemsedal .....		Ål Kr.v.	Hemsedal <sup>12</sup>		1 360	400	
Hol .....		Oslo Ev.	Hol <sup>13</sup>		3 750	1 450	
Hole .....		<sup>14</sup>	Hole		2 750	1 150	
Hurum .....		Buskerud Elf.	Hurum		7 000	3 160	
Krødsherad .....		Buskerud Elf.	Krødsherad <sup>15</sup>		2 100	705	
Lier .....		Buskerud Elf.	Lier		12 500	4800	
Modum .....		Buskerud Elf. <sup>16</sup>	Modum		11 700	3605	
Nedre Eiker .....		Buskerud Elf. <sup>17</sup>	N. Eiker		10 450	3900	
Nes .....		Ål Kr.v.	Nes		2 730	165	
Norderhov .....		<sup>14</sup>	Norderhov		13 850	4 992	
Nore .....		Nore Kr.v.	Nore		1 580	500	
Røyken .....		Buskerud Elf.	Røyken		7 395	3 105	
Sigdal .....		Buskerud Elf.	Sigdal <sup>18</sup>		4 090	1 180	
Tyrstrand .....		Buskerud Elf.	Tyrstrand		1 600	607	
Øvre Eiker .....		Buskerud Elf. <sup>19</sup>	Ø. Eiker		12 200	4 072	

<sup>1</sup> Dessuten Samkjøringen.<sup>2</sup> Dessuten Hof Ev.<sup>3</sup> Hamar Vang, og Furnes k. Kr.s.<sup>4</sup> Osen Kr.s., Åsta Kr.anl. og Sør-Østerdal Kr.l.<sup>5</sup> Dessuten søndre del av Stor-Elvdal.<sup>6</sup> Dessuten Samkjøringen.<sup>7</sup> Dessuten Vinstra Kr.s. og Hamar, Vang og Furnes k. Kr.s.<sup>8</sup> Dessuten noe i Ringebu og Fåberg.<sup>9</sup> Dessuten noe av Sør-Fron.<sup>10</sup> Eles av Oslo kommune.<sup>11</sup> Ved Hol Kr.v.<sup>12</sup> Unntatt Lykkja.<sup>13</sup> Unntatt Dagali.<sup>14</sup> Hønefoss og Norderhov Kr.v.<sup>15</sup> Dessuten en del av Nordre Snarum i Modum.<sup>16</sup> Dessuten Kongsfoss Fabrikker og Embretsfos Fabrikker.<sup>17</sup> Dessuten Drammens Ev.<sup>18</sup> Dessuten Eggedal.<sup>19</sup> Dessuten Holmen-Hellefos.

Tabell 11 (forts.). Alminnelige opplysninger 1955-56.

Verk	1		2		3	4	5
	Energilevering						
	Til	Fra	Område som forsynes direkte	Antall innb. som forsynes direkte			
<b>II. Herredskommunale (forts.)</b>							
Øvre Sandsvær .....	3	Drammens Ev. H.N.K. <sup>2</sup>	Ø. Sandsvær <sup>1</sup> Ådal Ål	2 100	625		
Ådal .....				3 330	1 161		
Ål .....				4 000	1 500		
I alt .....				107 285	37 877		
<i>Vestfold</i>							
Andebu .....	Ramnes k. Ev.	Vestfold Kr.s.	Andebu	3 140	1 000		
Borre .....		Vestfold Kr.s.	Borre	5 240	1 840		
Botne .....		Vestfold Kr.s.	Botne	4 200	1 400		
Brunlanes .....		Vestfold Kr.s.	Brunlanes	5 755	2 165		
Hedrum .....		Vestfold Kr.s.	Hedrum	7 070	2 400		
Hof .....		Vestfold Kr.s.	Hof	2 460	735		
Lardal .....		Vestfold Kr.s.	Lardal <sup>4</sup>	2 800	1 005		
Nøtterøy .....		Vestfold Kr.s.	Nøtterøy	12 200	5 015		
Ramnes .....		Vestfold Kr.s.	Ramnes	2 700	800		
Sandar .....		Vestfold Kr.s.	Sandar	20 000	7 844		
Sande .....		Vestfold Kr.s.	Sande	5 000	1 922		
Sem .....	Vestfold Kr.s.	Sem	14 400	5 460			
Skoger .....	Drammens Ev.	Skoger <sup>5</sup>	13 225	5 620			
Stokke .....	Vestfold Kr.s.	Stokke	5 650	2 074			
Strømm .....	Berger Ev.	Vestfold Kr.s.	Strømm <sup>6</sup>	1 500	850		
Tjølling .....	Vestfold Kr.s.	Tjølling	5 200	1 930			
Tjøme .....	Vestfold Kr.s.	Tjøme	<sup>7</sup> 3 000	1 904			
Våle .....	Vestfold Kr.s.	Våle	3 000	900			
I alt .....				116 420	44 864		
<i>Telemark</i>							
Bø .....	Sauland k. Ev.	Midt-Telem. Kr.l.	Bø	3 640	1 256		
Drangedal .....		Kragerødistr. Kr.l.	Drangedal	4 760	1 410		
Gjerpen .....		S.K.K. <sup>8</sup>	Gjerpen	13 300	4 920		
Gransherad .....		S.K.K. <sup>8</sup>	Gransherad	1 280	418		
Heddal .....		Norsk Hydro <sup>9</sup>	Heddal <sup>10</sup>	3 800	1 050		
Holla .....		Midt-Telem. Kr.l.	Holla	4 300	1 553		
Lunde .....		Midt-Telem. Kr.l.	Lunde <sup>11</sup>	3 100	1 020		
Nissedal .....		Aust-Agder Kr.v.	Nissedal	1 635	532		
Sannidal .....		Kragerødistr. Kr.l.	Sannidal	2 600	777		
Sauland .....		Heddal k. Ev.	Sauland	600	190		
Siljan .....		Vestfold Kr.s.	Siljan	1 200	439		
Skåtøy .....	Kragerødistr. Kr.l.	Skåtøy	3 150	1 029			
Solum .....	Hovin Kr.l.	S.K.K. <sup>8</sup>	Solum	11 000	4 020		
Tinn .....	Samkjøringen <sup>12</sup>	<sup>13</sup>	4 700	2 085			
I alt .....				59 065	20 699		

<sup>1</sup> Unntatt Sandsvær-Jondalen.<sup>2</sup> Hønefoss og Norderhov Kr.v.<sup>3</sup> Gol, Nes og Hemsedal El.forsyninger, Flå Kr.f. og Oslo Lysverker.<sup>4</sup> Dessuten noe i Ytre Sandsvær og i Hedrum.<sup>5</sup> Dessuten Strømsgodset og Konnerud.<sup>6</sup> Unntatt Berger.<sup>7</sup> Hertil kommer 2 100 ferierende.<sup>8</sup> Skiensfjordens k. Kraftselskap.<sup>9</sup> Dessuten Skiensfjordens k. Kr.s. og Tinfos Papirfabrik.<sup>10</sup> Unntatt Øvre Skogen og Hoibo-Kåsa.<sup>11</sup> Dessuten Ytre Landsmarka i Holla.<sup>12</sup> Dessuten Norsk Hydro.<sup>13</sup> Bøen, Granli, Tveito og Bjørkhaug i Rjukan, samt Mæl, Atrå og Austbygda i Tinn.

Tabell 11 (forts.). Alminnelige opplysninger 1955-56.

Verk	1		2		3	4	5
	Energilevering				Område som forsynes direkte	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abonnenter som forsynes direkte
	Til	Fra					
II. Herredskommunale (forts.) <i>Vest-Agder</i>							
Vennesla .....		Vest-Agder Ev.	Vennesla <sup>1</sup>		6 300	1 650	
I alt .....					6 300	1 650	
<i>Rogaland</i>							
Bjerkreim .....		Lyse Kr.v.	Bjerkreim <sup>2</sup>		890	238	
Eigersund .....		Lyse Kr.v. <sup>3</sup>	Eigersund		3 125	1 010	
Forsand .....		Stavanger Ev. <sup>4</sup>	Forsand		1 600	456	
Gjestal .....		Stavanger Ev. <sup>5</sup>	Gjestal <sup>6</sup>		2 400	801	
Helleland .....		Lyse Kr.v. <sup>3</sup>	Helleland <sup>7</sup>		1 200	307	
Hetland .....		Maudal Kr.l.	Hetland		17 500	6 500	
Høle .....		Stavanger Ev.	Høle		1 200	508	
Høyland .....		Maudal Kr.l.	Høyland		11 500	4 285	
Klepp .....		Maudal Kr.l.	Klepp		5 487	1 450	
Kvitsøy .....		V. Ryfylke Ell.	Kvitsøy		680	205	
Lund .....			Lund		1 600	520	
Mosterøy .....		Lyse Kr.v.	Mosterøy		880	290	
Nærbø .....		Jærens Ev.	Nærbø		3 600	820	
Ogna .....		Jærens Ev.	Ogna		1 450	378	
Randaberg .....		Maudal Kr.l.	Randaberg <sup>8</sup>		2 500	808	
Rennesøy .....		Lyse Kr.v.	Rennesøy		1 500	450	
Sand .....	Suldal k. Ev.		Sand		1 080	370	
Sauda .....		A/S Saudef.	Sauda <sup>9</sup>		5 000	1 723	
Suldal .....		Sand k. Ev.	<sup>10</sup>		800	205	
Time .....		Maudal Kr.l.	Time <sup>11</sup>		5 500	1 551	
Varhaug .....		Jærens Ev.	Varhaug		3 400	820	
I alt .....					72 892	23 695	
<i>Hordaland</i>							
Askøy .....		B.K.K. <sup>12</sup>	Askøy <sup>13</sup>		10 800	3 669	
Bruvik .....		B.K.K. <sup>12</sup>	Bruvik		7 200	2 984	
Eidfjord .....			Eidfjord		1 090	325	
Evanger .....		B.K.K. <sup>12</sup>	Evanger <sup>14</sup>		1 425	425	
Fana .....		B.K.K. <sup>12</sup>	Fana		27 200	10 941	
Fjell .....	Sund Kr.l.	B.K.K. <sup>12</sup>	Fjell <sup>15</sup>		5 800	1 570	
Granvin .....			Granvin		1 130	340	
Hamre .....		Herlandsfoss k. Kr.l. <sup>16</sup>	Hamre		2 738	1 145	
Haus .....		Herlandsfoss k. Kr.l. <sup>16</sup>	Haus		9 700	3 250	
Hosanger .....	Haus og Hamre El.f.	Herlandsfoss k. Kr.l.	Hosanger <sup>17</sup>		2 500	832	
Jondal .....			Jondal <sup>18</sup>		1 464	446	
Kinsarvik .....		A/S Kinsarvik	Kinsarvik <sup>19</sup>		1 630	433	
Kvam .....	Strandebarm k. Ev.	Bergens Ev.	Kvam <sup>20</sup>		4 700	1 550	

<sup>1</sup> Dessuten en skolekrets i Birkenes.<sup>2</sup> Sentrale deler.<sup>3</sup> Dessuten Eigersund k. Ev.<sup>4</sup> Dessuten Maudal Kr.l.<sup>5</sup> Dessuten Time k. Ev.<sup>6</sup> Unntatt Oltedal.<sup>7</sup> Dessuten nordre del av Heskestad.<sup>8</sup> Dessuten litt av Madla.<sup>9</sup> Dessuten noen abonnenter i Sand.<sup>10</sup> Foss-Helganes i Suldal.<sup>11</sup> Dessuten litt i Nærbø og Gjestal.<sup>12</sup> Bergenshalvøens k. Kr.s.<sup>13</sup> Dessuten en del av Meland og Herdla.<sup>14</sup> Dessuten Lavik i Modalen.<sup>15</sup> Dessuten Misje i Herdla.<sup>16</sup> Dessuten Hosanger El.fors.<sup>17</sup> Unntatt Tysse.<sup>18</sup> Unntatt Tørvikbygd, Kysnesstrand i Strandebarm.<sup>19</sup> Dessuten Åsgrenda i Kvam.<sup>20</sup> Unntatt Åsgrenda og Ålvik.



Tabell 11 (forts.). Alminnelige opplysninger 1955-56.

Verk	1		2		3	4	5	
	Energilevering		Område som forsynes direkte	Antall innb. som forsynes direkte				Antall abon- nenter som forsynes direkte
	Til	Fra						
<b>II. Herredskommunale (forts.)</b>								
Kvinnherad.....		Bjørke Båt- byggeri <sup>1</sup>	Kvinnherad <sup>2</sup>	4 260	1 240			
Loddefjord .....		B.K.K. <sup>3</sup>	Ytre Laksevåg	3 100	1 512			
Masfjorden .....		B.B.K. <sup>3</sup>		1 450	360			
A/S Matrefaldene <sup>4</sup> .....								
Odda .....		A/S Tyssefaldene	Odda <sup>5</sup>	7 800	2 899			
Os .....		B.K.K. <sup>3</sup>	Os	6 200	2 680			
Osa <sup>6</sup> .....			Osa i Ulvik	68	20			
Samnanger .....		Bergens Ev.	Samnanger	2 500	960			
Stord .....		Sunnhordl. Kr. I.	Stord	5 300	1 700			
Strandebarm .....			Strandebarm <sup>7</sup>	1 900	540			
Sund.....		B.K.K. <sup>3</sup>	Sund	2 900	850			
Ullensvang .....		A/S Tyssefaldene	Ullensvang	2 400	460			
Ulvik .....			Brakanes <sup>8</sup>	1 100	340			
Valen Sjukehus <sup>9</sup> .....			Valen Sjukehus <sup>10</sup>	400	43			
Voss .....	Vossev k. Ev. <sup>12</sup>		Voss <sup>13</sup>	5 800	2 200			
Vossevangen .....		Voss k. Ev.	Vossevangen	4 000	1 795			
Åsane .....		B.K.K. <sup>3</sup>	Åsane	7 500	3 803			
I alt .....				134 055	49 312			
<i>Sogn og Fjordane</i>								
Eid .....		L/L Firdakraft	Eid sokn	3 300	620			
Fjalerkraft .....			Dale i Fjaler	2 400	500			
Førde .....		L/L Svultingen	Førde sokn	2 805	715			
Gloppen .....			Gloppen	3 600	960			
Leikanger .....		A/S Årøy Kr.v.	Leikanger	1 700	480			
Stryn .....		L/L Firdakraft	Stryn <sup>14</sup>	2 890	748			
Vadheim .....		<sup>15</sup>	Vadheim	480	130			
Årdal .....		<sup>16</sup>	Årdal	4 822	1 407			
I alt .....				21 997	5 560			
<i>Møre og Romsdal</i>								
Bolsøy .....	Sekken Kr.l.	Istad Kr.s.	Bolsøy <sup>17</sup>	7 200	2 230			
Borgund .....		Tafjord Kr.s.	Borgund <sup>18</sup>	14 800	4 974			
Eresfjord og Vistdal .....		Istad Kr.s.	Eresfjord og Vistdal <sup>19</sup>	1 330	330			
Giske .....		Tafjord Kr.s.	Giske	2 800	825			
Gjemnes .....		Istad Kr.s.	Gjemnes	850	222			
Grip .....			Grip	155	40			
Grytten .....	Hen k. Kr.v. <sup>20</sup>		Grytten	3 670	1 250			
Haram .....	Brattvåg Kr.v.	Tafjord Kr.s.	Haram <sup>21</sup>	3 850	1 090			
Hareid .....		S. Sunnm. Kr.l.	Hareid <sup>22</sup>	3 270	1 035			
Hen .....		Grytten k. Ev.	Hen	1 750	408			

<sup>1</sup> Dessuten Sunnhordland Kr.l.<sup>2</sup> Dessuten Husnes.<sup>3</sup> Bergenshalvoens k. Kr.s.<sup>4</sup> Gått inn i Bergenshalvoens k. Kr.s.<sup>5</sup> Unntatt Tyssedal.<sup>6</sup> Eles av staten og er leid bort til Ulvik kommune.<sup>7</sup> Dessuten Tørvikbygd i Jondal.<sup>8</sup> Dessuten Lekve i Ulvik.<sup>9</sup> Eles av Hordaland fylke.<sup>10</sup> Dessuten de nærmeste gårder.<sup>11</sup> Hertil kommer ca. 500 pasienter.<sup>12</sup> Dessuten Bergenshalvoens k. Kr.s. og Kleivafossen Kr.v.<sup>13</sup> Unntatt Vossevangen.<sup>14</sup> Unntatt Lodalen.<sup>15</sup> Vadheim elektrochemiske Fabriker.<sup>16</sup> Årdal og Sunndal Verk.<sup>17</sup> Dessuten en del av Molde og Veøy.<sup>18</sup> Dessuten litt av Hareid.<sup>19</sup> Unntatt Eikesdal.<sup>20</sup> Dessuten Eid og Holm Kr.l. og Eide-

foss Kraftanlegg.

<sup>21</sup> Unntatt Brattvåg.<sup>22</sup> Unntatt Sula.

Tabell 11 (forts.). Alminnelige opplysninger 1955-56.

Verk	1		2		3	4	5
	Energilevering						
	Til	Fra	Område som forsynes direkte	Antall innb. som forsynes direkte			
<b>II. Herredskommunale (forts.)</b>							
Norddal .....		Tafjord Kr.s.	Norddal	2 000	560		
Rindal .....		N. Nordm. Kr.s.	Rindal	2 250	570		
Sandøy .....		Tafjord Kr.s.	Sandøy <sup>1</sup>	1 683	492		
Skodje .....		Tafjord Kr.s.	Skodje	1 903	709		
Stordal .....		Tafjord Kr.s.	Stordal <sup>2</sup>	980	362		
Stranda .....	Tafjord Kr.s. <sup>3</sup>		Stranda <sup>4</sup>	2 481	1 000		
Sunnadal .....		Aura Kr.v.	Sunnadal	5 000	1 653		
Surnadal .....	5	Aura Kr.v.s. <sup>6</sup>	Surnadal	3 200	1 000		
Sykkylven .....		Tafjord Kr.s. <sup>7</sup>	Sykkylven	4 640	1 750		
Tingvoll .....		Kr.sund Ev. <sup>8</sup>	Tingvoll <sup>9</sup>	3 000	965		
Tresfjord .....	Ørskog k. Kr.l.	Tafjord Kr.s.	Tresfjord	1 340	511		
Ulstein .....		S. Sunnm. Kr.l.	Ulstein	3 179	926		
Valsøyfjord .....	10	Surnadal k. Kr.v.	Valsøyfjord <sup>11</sup>	1 450	450		
Vartdal .....		L/L Firdakraft	Vartdal	1 225	340		
Vatne .....		Tafjord Kr.s.	Vatne	2 299	720		
Vestnes .....		Tafjord Kr.s.	Vestnes	3 800	1 535		
Vigra .....		Tafjord Kr.s.	Vigra	1 425	360		
Volda .....		L/L Firdakraft <sup>12</sup>	Volda	5 500	2 100		
Voll .....	Vågstranda Kr.l. A/L		Voll	1 100	342		
Øre .....		Istad Kr.s.	Øre	1 760	485		
Ørskog .....		Tafjord Kr.s.	Vaksvika <sup>13</sup>	1 730	641		
Ørsta .....	Volda k. Ev.	L/L Firdakraft	Ørsta	5 550	1 990		
I alt .....				97 170	31 865		
<i>Sor-Trøndelag</i>							
Buvik .....		Melhus k. Ev.	Buvik	1 240	351		
Flå .....		Melhus k. Ev.	Flå	810	261		
Hemne .....	Hemne Kr.l. A/L			—	—		
Horg .....		S. Trøndel. Ev. <sup>14</sup>	Horg	2 600	672		
Malvik .....		Selbu k. Ev.	Malvik	5 027	1 870		
Meldal .....		S. Trøndel. Ev.	Meldal <sup>15</sup>	4 060	1 170		
Melhus .....	Buvik k. Ev. <sup>16</sup>	S. Trøndel. Ev.	Melhus <sup>17</sup>	3 810	1 066		
Selbu .....	Malvik k. Ev. <sup>18</sup>		Selbu	4 468	1 288		
Stoksund .....		S. Trøndel. Ev.	Del av Stoks.	1 440	340		
Tydal .....			Tydal	820	235		
Åfjord .....		S. Trøndel. Ev.	Åfjord <sup>19</sup>	2 000	450		
Ålen .....		Røros Ev. <sup>20</sup>	Ålen	2 300	600		
I alt .....				28 575	8 303		
<i>Nord-Trøndelag</i>							
Frol .....		N. Trøndel. Ev.	Frol	4 000	1 000		
Hegra .....		N. Trøndel. Ev.	Hegra	2 550	650		
Lånke .....		N. Trøndel. Ev.	Lånke	1 934	551		
Meråker .....		Meraker Smeltev.	Meråker <sup>21</sup>	2 620	805		

<sup>1</sup> Unntatt Orta og Lyngvær.  
<sup>2</sup> Dessuten delvis Dyrkorn.  
<sup>3</sup> Dessuten Sykkylven Ev.  
<sup>4</sup> Unntatt Furseth og Liabygda.  
<sup>5</sup> Arnes og Hammes Kr.l.  
<sup>6</sup> Dessuten Valsøyfjord Ev.  
<sup>7</sup> Dessuten Stranda Ev.  
<sup>8</sup> Dessuten Istad Kr.s.

<sup>9</sup> Dessuten Rødsand Grubers område.  
<sup>10</sup> Surnadal Kr.v. og Halså og Asskard kr.l.  
<sup>11</sup> Dessuten litt i Aure.  
<sup>12</sup> Dessuten S. Sunnmøre Kr.l. og Ørsta k. Ev.  
<sup>13</sup> Dessuten Sjøholt.  
<sup>14</sup> Dessuten Lundemo Bruk.

<sup>15</sup> Unntatt Bjørnli og Lakseybygda.  
<sup>16</sup> Dessuten Flå k. Ev.  
<sup>17</sup> Dessuten Ringvål i Leinstrand.  
<sup>18</sup> Dessuten Nordenfj. Kraftsamband.  
<sup>19</sup> Unntatt noen kretser.  
<sup>20</sup> Dessuten Haltdalen Ev.  
<sup>21</sup> Unntatt Kopperå.

Tabell 11 (forts.). Alminnelige opplysninger 1955-56.

Verk	Energilevering		Område som forsynes direkte	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abonnenter som forsynes direkte
	Til	Fra			
<b>II. Herredskommunale (forts.)</b>					
Stjørdal .....		N. Trøndel. Ev.	Stjørdal	5 643	1 830
Stod .....		N. Trøndel. Ev.	Stod	1 420	407
Verdal .....		N. Trøndel. Ev.	Verdal	8 500	2 400
I alt .....				26 667	7 643
<i>Nordland</i>					
Ankenes .....		Narvik k. Ev.	Ankenes	5 305	1 728
Ballangen .....		A/S Bjørkåsen Gruber	Del av Ballangen	1 700	500
Bodin .....	A/S Fauske Lysv. <sup>1</sup>	Salten Kr.l.	Bodin <sup>2</sup>	8 900	3 050
Hadsel .....		Niingen Kr.l. A/S	Hadsel <sup>3</sup>	11 000	2 650
Meløy .....		Glomfjord Kr.v.	Meløy <sup>4</sup>	5 600	1 290
Røst .....			Røst	800	200
Vågan .....		Hadsel k. Kr.v.	Vågan <sup>5</sup>	5 236	1 495
I alt .....				38 541	10 913
<i>Troms</i>					
Kvæfjord .....		Vågsfjord Kr.s.	Kvæfjord	2 400	750
Torsken .....			Torsken	2 000	600
I alt .....				4 400	1 350
<b>II. Herredskommunale i alt .....</b>					
				1 087 370	377 986
<b>III. Fylkeskommunale</b>					
Akershus Ev. ....	6	7	8	123	36
Buskerud El.forsyning .....	9	10		—	—
Aust-Agder Kraftverk .....	11	12	13	58 300	19 680
Vest-Agder Ev. ....	14	15	16	50 500	16 027
Sør-Trøndelag Ev. ....	17	18		—	—
Nord-Trøndelag Ev. ....	19		21	68 000	16 581
Troms Fylkes Kraftfors. ....		Aura Kr.verk <sup>20</sup> A/S Bardufoss Kr.l.	22	40 000	9 500
I alt .....				216 923	61 824

<sup>1</sup> Dessuten Bodø Ev.<sup>2</sup> Dessuten noe i Skjerstad.<sup>3</sup> Dessuten noe på Hinnøya.<sup>4</sup> Unntatt Glomfjord og Vassdalsvik.<sup>5</sup> Unntatt Lyngvåg og Storfjell.<sup>6</sup> Aas, Aurskog, Blaker, Drøbak og Eidsvoll k. el.verker, Enebakk k. El.forsyning, Enebakknesets El.fors., Felring k. Ev., Fet k. El.anl., Frogn k. El.anl., And/s Holt Bruk, Hurdal, Holand og Nes k. el.verker, Nesodden Ev., Nittedal Lysv., Oppegård k. Ev., Rælingen k. Ev., Setskog Ev., A/S Skedsmo & Sorum El.fors., Sorumsand Ev. A/S, A/S Gjermå Ev. og Forsvaret, Trandum.<sup>7</sup> Borter Ev. og Samkjøringen.<sup>8</sup> Funksjonerene ved kraftverket og transformatorstasjonene.<sup>9</sup> Trystrand, Modum, Krødsherad, Sigdal, Ø. Eiker, N. Eiker, Lier, Røyken, Hurum, Kongsberg og Jondalen k. el.verker.<sup>10</sup> Statens Kraftverker, Hønefoss og Nordhøy Kr.v., A/S Holmen-Hellefoss, Oslo Ev. og Samkjøringen.<sup>11</sup> Nissedal, Lillesand og Arendal k. el.verker.<sup>12</sup> Statens Kraftverker, A/S Raffineringsverket, Kristiansand Ev. og Vest-Agder Ev.<sup>13</sup> 31 herreder i Aust-Agder samt Risør.<sup>14</sup> Aust-Agder Kr.v., Feda, Flekkefjord, Farsund, Mandal og Vennesla el.verker.<sup>15</sup> Aust-Agder Kr.v., Flekkefjord og Kristiansand k. el.verker, Trælandsfos og Boen Bruk.<sup>16</sup> Alle kommuner i Vest-Agder, unntatt Vennesla og deler av Oddernes.<sup>17</sup> Fosen k. Kr.l., Rissa og Stadsbygd Kr.l., Orkdal k. Ev., Meldal k. Kr.fors., Melhus k. Ev., Fjæremfossen k. Kr.s., Hitra og Frøya Kr.l., Midtre Gauldal Kr.l. m.fl.<sup>18</sup> Aura Kr.v., Nord-Trøndelag Ev.,

Trondheim Ev., Salvesen &amp; Thams's Comm. A/S.

<sup>19</sup> Bindal Kr.l., Lånke, Steinkjer, Stod, Namsos k. el.verker og Øysletta Kr.l., som får all sin kraft fra N. Trøndelag Ev.

Dessuten Levanger, Frol, Stjørdal, Hegra og Verdal k. el.verker samt Vannebo Ev., som bare får suppleringskraft.

<sup>20</sup> Dessuten Selbu k. Ev.<sup>21</sup> Åsen, Skatval, Frosta, Skogn, Ytterøy, Mosvik, Verran, Inderøy, Rora, Sparbu, Sandvollan, Egge, Kvam, Snåsa, Ogdal, Malm, Beitstad, Namdalseid, Klinga, Vemundvik, Overhalla, Otterøy, Flatanger, Fosnes, Grong, Harran, Høylandet, Namsskogan, Vikna, Nærøy, Kolvereid, Foldereid, Gravvik og Leka.<sup>22</sup> Lavangen, Salangen, Dyroy, Tranøy, Sorreisa, Lenvik, Bardu, Målselv, Øverbygd, Malangen, Berg og Hillesøy samt deler av Bjarkøy, Torsken, Balstfjord og Tromsøysund.

Tabell 11 (forts.). Alminnelige opplysninger 1955-56.

Verk	1		2		3	4	5
	Energilevering						
	Til	Fra	Område som forsynes direkte	Antall innb. som forsynes direkte			
<b>IV. Felleskommunale</b>							
Det Interkommunale Ev.							
Borge-Glemmen- Kråkerøy-Rolvøy .....		A/S Hafslund	1			30 200	11 040
Fellessoverføringen Degernes- Ørjekommunene .....	2					—	—
Høland Ev. ....		Akershus Ev. <sup>3</sup>		N. og S. Høland		6 358	2 003
Ringsaker og Nes Kraftanlegg Hamar, Vang og Furnes k. Kraftselskap .....		Mesna Kr.l.		Rings. og Nes		20 300	6 161
Sør Kraftlag .....	7				6	31 970	11 315
Sør-Østerdal Kraftlag A/L ..	8					—	—
Mesna Kraftselskap .....	10				12	—	—
Gausdal og Øyer Kraftlag ..		Moksa Kr.anl. <sup>13</sup>				—	—
Toten k. Ev. ....						22 470	7 562
Hadelands Ev. ....					17	21 200	7 408
Storbrofoss Kraftanlegg ....		V.-Oppl. k. Kr.s. Samkjøringen		Storbrofoss <sup>18</sup>		17 800	5 318
Vest-Oppland k. Kr.selskap		Oslo Ev. <sup>21</sup>		Omkr. kr.st.		60	17
Vinstra Kraftselskap <sup>20</sup> ....					25	950	380
Åbjøra Kraftanlegg <sup>22</sup> .....		Vestfold Kr.s. <sup>23</sup>				—	—
Hønefoss og Norderhov Kr.v.	26			Statens kr.v. <sup>24</sup>		—	—
Vestfold Kraftselskap .....	28			Statens kr.v. <sup>27</sup>		—	—
Langesundsfj. k. Kraftselsk.				Statens kr.v. <sup>29</sup>		1 800	571
Skienfj. k. Kraftselskap ...	33			S.K.K. <sup>31</sup>	32	20 500	7 380
Kragerødistriktets Kraftlag ..	38	Kragerø k. Ev. <sup>36</sup>		Statens kr.v. <sup>34</sup>	35	100	30
Midt-Telemark Kraftlag ....				Statens kr.v. <sup>37</sup>		15	5
Vest-Telemark Kraftlag ....				Statens kr.v.		—	—
				A/S Skafså Kraftverk	39	11 900	3 720
Dalane El.lag .....	40			Lyse Kr.v.		—	—
Jærens Ev. ....	41			Lyse Kr.v.		—	—
Hålands Ev. ....				Maudal Kr.l.		9 700	3 133
Jelsa og Erfjord El.lag .....				Haugesund Ev.		1 800	448
Lyse Kraftverk .....	43			Lyse		90	32
Maudal Kraftlag .....	44			Lyse Kr.v.	45	100	18
Midtre Ryfylke El.lag .....		V. Hjelmel. El.l.		Lyse Kr.v. <sup>46</sup>	47	10 000	3 400

<sup>1</sup> Borge, Glemmen, Kråkerøy og Rolvsøy.  
<sup>2</sup> Degernes, Øymark, Rodenes og Rømskag el.verker.

<sup>3</sup> Dessuten Lundfossen Kr.v.  
<sup>4</sup> Dessuten Stange k. Ev., Romedal k. El.fors., Leiten k.Ev., Nord-Fron k. Ev. og Fåberg Ev.

<sup>5</sup> Eidfoss Kr.anl., Vinstra Kr.s., Frya Ev. samt Samkjøringen.

<sup>6</sup> Hamar, Vang og Furnes i Hedmark og Sør-Fron og Heidal i Oppland.

<sup>7</sup> Grue, Hof, Åsnes og Våler el.verker.

<sup>8</sup> Elverum, Åmot, Osen, Sagnfossen, Stor-Elvdal el.verker og Rena Kr.s.

<sup>9</sup> Elverum og Åmot el.verker, Stor-Elvdal Kr.l., Rena Kr.s., Sagnfossen Kr.anl. og Samkjøringen.

<sup>10</sup> Lillehammer og Fåberg k. el.verker, Ringsaker og Nes Kr.anl. og Samkjøringen.

<sup>11</sup> Dessuten Mesna Træsliperi & Kartonfabrik, Lillehammer Bryggeris Kr.anl. samt Samkjøringen.

<sup>12</sup> Noen bedrifter i Hedmark og Oppland.

<sup>13</sup> Dessuten Vestre Gausdal og Østre Gausdal el.verker.

<sup>14</sup> Dessuten Samkjøringen.

<sup>15</sup> Dessuten Kolbu og Eina.

<sup>16</sup> Dessuten Randsfjord Træmasse- og

Papirfabrik, Kistefos Træsliperi og Samkjøringen.

<sup>17</sup> Brandbu, Gran, Lunner og Jevnaker.

<sup>18</sup> Statens Kraftverker og Samkjøringen.

<sup>19</sup> Dessuten Fluberg, Torpa, Snertingdal og Etnedal.

<sup>20</sup> Eies av Oslo Ev. og Hamar, Vang og Furnes k. Kr.s. med henholdsvis 2/3 og 1/3.

<sup>21</sup> Dessuten Hamar, Vang og Furnes k. Kr.s. m. fl.

<sup>22</sup> Eies av Skienfjordens k. Kr.s. og Vestfold Kr.s.

<sup>23</sup> Dessuten Skienfjordens k. Kr.s. m. fl.

<sup>24</sup> Dessuten Fåsefoss Ev.

<sup>25</sup> Åbjøra- og Vestringsbygda og Tisleidalen m. m.

<sup>26</sup> Hønefoss, Norderhov, Hole og Ådal el.verker.

<sup>27</sup> Dessuten Viul Træsliperi og Statens kr.v.

<sup>28</sup> Siljan k. Ev. i Telemark og fordelingsverkene i Vestfold unntatt Tonsberg og Skoger k. el.verker.

<sup>29</sup> Dessuten Tonsberg Ev., Drammens Ev. og Samkjøringen.

<sup>30</sup> Dessuten funksjonærboliger ved kraftanleggene.

<sup>31</sup> Skienfjordens k. Kr.s.  
<sup>32</sup> Bamble, Brevik, Eidanger, Langesund og Stathelle.

<sup>33</sup> Gjerven, Porsgrunn, Solum, Gransherad og Skien el.verker, Hjartdal Kr.l., Langesundsfjordens k. Kr.s., Midt-Telemark Kr.l., Vestfold Kr.s. og Samkjøringen.

<sup>34</sup> Dessuten Skien Ev., Union, Tinfos, Aal-Ulefoss Brug samt Samkjøringen.

<sup>35</sup> Omkring Årlifoss og Grønvollfoss.

<sup>36</sup> Dessuten Skåtøy, Sannidal og Drangedal el.verker.

<sup>37</sup> Dessuten Norsk Elektrokemisk A/S og Samkjøringen.

<sup>38</sup> Holla, Lunde, Bø og Nes el.verker.

<sup>39</sup> Vinje, Mo, Lårdal, Kvitesid, Seljord og Fyresdal.

<sup>40</sup> Egersund, Eigersund, Bjerkreim og Helleland k. el.verker.

<sup>41</sup> Nærbe, Varhaug og Ogna el.verker.

<sup>42</sup> Dessuten deler av Imsland.

<sup>43</sup> Stavanger, Jærens og Egersund el.verker, Maudal Kr.l. og Dalane, Midtre Ryfylke og Vestre Ryfylke el.lag.

<sup>44</sup> Hetland, Høyland, Håland, Klepp, Randaberg, Sandnes, Time og Forsand el.verker.

<sup>45</sup> Gårdene omkring kraftstasjonen.

<sup>46</sup> Dessuten Ryfylke Kr.anl.

<sup>47</sup> Strand, Årdal, Fister, Finnøy, Sjernarøy og deler av Jelsa og Hjelmeland.

Tabell 11 (forts.). Alminnelige opplysninger 1955-56.

Verk	1		2		3	4	5			
	Energlevering		Til	Fra				Område som forsynes direkte	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abonnenter som forsynes direkte
<b>IV. Felleskommunale (forts.)</b>										
Karmsund Kraftlag .....			A/S Saudef. <sup>1</sup>		2	35 000	12 115			
Vestre Ryfylke El.lag .....	3		Lyse Kr.v. <sup>4</sup>			—	—			
Bergenshalvøens k. Kr.selsk.	5		Voss k. Ev.		6	100	30			
Herlandsfoss k. Kraftverk..	7		B.K.K. <sup>8</sup>		Egne funksj.	25	6			
Nordhordlands k. Kraftlag..			B.K.K. <sup>9</sup>		10	18 700	5 616			
L/L Firdakraft .....	11					—	—			
Ytre Fjordane Kraftlag ....			12		13	25 000	6 900			
Aukra Kraftlag .....			Tafjord Kr.s.		14	5 000	1 164			
Aure og Stemshaug Kr.lag.			Aura Kr.v.		15	3 300	725			
Istad Kraftselskap .....	16		Aura Kr.v.			—	—			
Nordmøre Interk. Kraftlag..	17		Aura Kr.v. <sup>18</sup>			—	—			
Nordre Nordmøre Kraftsam-						—	—			
skipnad .....	19		Aura Kr.v.			—	—			
Tafjord Kraftselskap .....	20		Stranda k. Ev.	Tafjordbygda		220	100			
Orkdal k. Ev. ....			S.-Tr.lag Ev.	21		9 800	2 600			
Fjæremfossens k. Kr. selsk.			N.-Tr.lag Ev.	22		41 600	14 289			
A/L Hitra og Frøya Kraftlag		Åfjord k. Kr.l. <sup>24</sup>	Trondheim Ev. <sup>22</sup>	23		10 900	3 000			
Midtre Gauldal Kr.lag A/L .			S.-Tr.lag Ev.	26		7 800	1 770			
Børsa og Skaun k. Ev. ....			S.-Tr.lag Ev.	27		5 800	1 394			
Andøy Kraftlag .....			S.-Tr.lag Ev.		Børsa og Skaun	3 000	800			
Midt-Helgeland Kr.lag A/L.			Niingen Kr.l. A/S	28		7 000	1 800			
Niingen Kraftlag A/S .....			Røssåga Kr.v. <sup>29</sup>	30		42 000	16 000			
Nord-Salten Kraftlag A/L ..		Vågsfjord Kr.s. <sup>31</sup>				—	—			
Ofoten Kraftlag A/S .....			Niingen Kr.l. A/S	32		8 600	1 918			
Salten Kraftlag A/S .....				33		4 200	1 200			
Sør-Helgeland Kraftlag.....		Bodø Ev. <sup>34</sup>				17	4			
Vesterålens Kraftlag .....			Niingen Kr.l. A/S	35		9 000	2 498			
A/S Bardufoss Kraftlag ....				36		20 000	5 039			
Nord-Troms Kraftlag A/S ..		Tromsø Ev. <sup>37</sup>				—	—			
				38		9 700	2 150			

<sup>1</sup> Dessuten Haugesund Ev. og Sunnhordland Kr.l.

<sup>2</sup> Skudeneshavn, Skudenes, Åkra, Stangeland, Kopervik, Avaldsnes, Torvastad, Skåre, Skjold, Vats, Tysvær, Nedstrand, Sveio, Vestre Vikebygd, Valestrand og Bokn.

<sup>3</sup> Kvitsøy, Mosteroy, Rennesøy og Randaberg el.verker.

<sup>4</sup> Dessuten Maudal Kr.l.

<sup>5</sup> Åsane, Askøy, Bergen, Bruvik, Evanger, Fana, Fjell, Loddefjord, Os, Sund og Kvam el.verker, Vossestrand og Nerøydalen Kr.l., Sunnhordland Kr.l., Herlandsfoss k. Kr.v., Nordhordland k. Kr.l. og Brekke og Gulen Kraftstasjoner.

<sup>6</sup> Funksjonær- og arbeiderboliger.

<sup>7</sup> Haus, Hosanger og Hamre el.fors. og Nordhordland k. Kr.l.

<sup>8</sup> Bergenshalvøens k. Kr.s. og Tøsse Kr.v.

<sup>9</sup> Bergenshalvøens k. Kr.s. og Herlandsfoss Kr.v.

<sup>10</sup> Alversund, Austrheim, Herdla, Hjelma, Lindås, Manger, Meland, Sæbo, Hordabø og Fedje.

<sup>11</sup> Ytre Fjordane, Søre Sunnmøre, Sunnlyven, Jølster, Alda, Hornindal, Eikefjord og Breim kr.lag, Eid, Gløppen,

Stryn, Vartdal, Volda og Ørsta el.verker og Vestlandske Kraftsamband.

<sup>12</sup> Svultingen, Firdakraft, Bremanger Kr.s., Stongfjordal. og Søre-Sunnmøre Kr.l.

<sup>13</sup> Selje, Nord-Vågsoy, Sør-Vågsoy, Davik, Bremanger, Florø, Kinn, Bru, Vevring og Askvoll.

<sup>14</sup> Otroy unntatt Misund i Sør-Aukra, Grossen i Nord-Aukra og Bjergsund i Fræna.

<sup>15</sup> Aure og Stemshaug.

<sup>16</sup> Molde og Bolsøy el.verker, Romsdals-halvøya Kr.l. og Eresfjord og Vistdal k. Kr.l., Tingvoll, Øre, Gjernes og Eide Kr.l.

<sup>17</sup> Kristiansund Ev., Aura Kr.v., Averøya, Freioya, Aspøy og Straumsnes, Tingvoll, Stangvik og Ålvundeid Kr.lag.

<sup>18</sup> Dessuten Kristiansund Ev.

<sup>19</sup> Rindal, Stangvik, Surmada, Smøla, Tustna, Aure og Stemshaug Kr.l.

<sup>20</sup> Ålesund, Norddal, Stordal, Skodje, Borgund, Vatne, Vestnes, Tresfjord, Giske, Vigra, Haram, Sandøy, Ørskog, Aukra, Misund, Liabygda og Sykkylven el.verker.

<sup>21</sup> Orkanger, Orkdal og Orkland samt noe av Geitastrand og Meldal.

<sup>22</sup> Dessuten Sør-Trondelag Ev.

<sup>23</sup> Byneset, Klæbu, Leinstrand, Strinda og Tiller.

<sup>24</sup> Dessuten Stoksund k. Ev.

<sup>25</sup> Bjugn, Jøssund, Nes, Stjerna og Ørland.

<sup>26</sup> Sandstad, Fillan, Hitra, Kvenvær, Sør-Froya og Nord-Froya.

<sup>27</sup> Støren, Soknedal, Singsås og Budal.

<sup>28</sup> Bjørnskin, Dverberg og Andenes.

<sup>29</sup> Dessuten Reinfossen Kr.v.

<sup>30</sup> Alstahaug, Drevja, Donnes, Elsfjord, Grane, Hattfjelldal, Herøy, Hennes, Korgen, Leirfjord, Mo, Mosjøen, Nesna, Nordvik, Nord-Rana, Sandnessjøen, Sør-Rana, Tjøtta og Vefsn.

<sup>31</sup> Dessuten Vesterålens Kr.l., Hadsel k. Kr.v., Ofoten Kr.l. m. fl.

<sup>32</sup> Tysfjord, Hamarøy, Steigen, Leiranger, Nordfold og Sørfold.

<sup>33</sup> Tjeldsund og Lødingen.

<sup>34</sup> Dessuten Skjerstad Kr.l. og Bodin Kr.v.

<sup>35</sup> Brønnøysund, Brønnøy, Sømna, Velfjord og Vega.

<sup>36</sup> Sortland, Bø, Øksnes, Langenes og deler av Hadsel og Kvæfjord.

<sup>37</sup> Dessuten Troms Fylkes Kr.fors.

<sup>38</sup> Nordreisa, Skjervøy og Kåfjord.

Tabell 11 (forts.). Alminnelige opplysninger 1955-56.

Verk	Energilevering		Område som forsynes direkte	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abonnenter som forsynes direkte
	1	2			
	Til	Fra			
<b>IV. Felleskommunale</b>					
<b>IV. Felleskommunale (forts.)</b>					
A/S Trondenes Kraftverk ...	2	Vågsfjord Kr.s.	1	11 000	2 752
Vågsfjord Kraftselskap ....		Niingen Kr.l. A/S	3	1 400	200
Nordkyn Kraftlag A/L .....			5	3 875	984
Repvåg Kraftlag A/L .....			Nordkapp <sup>4</sup>	9 476	1 800
Sørøy Kraftlag A/L .....			Hasvik	1 550	482
Varanger Kraftlag A/L .....				24 000	7 200
<b>IV. Felleskommunale i alt .....</b>					
				525 376	164 477
<b>V. Bykommunale</b>					
Halden .....	7	A/S Hafslund <sup>8</sup>	Halden <sup>9</sup>	9 821	4 569
Sarpsborg .....		A/S Borregaard <sup>10</sup>	Sarpsborg <sup>11</sup>	12 000	4 861
Fredrikstad .....		A/S Hafslund	Fredrikstad	14 201	6 207
Moss .....		A/S Gl. Træsl.	Moss	19 590	9 207
Drøbak .....		Akershus Ev.	Drøbak	2 374	1 206
Oslo .....	12	Nore Kr.v. <sup>13</sup>	Oslo <sup>14</sup>	452 930	205 588
Kongsvinger .....		Brødbølfoss Ev.	Kongsvinger <sup>15</sup>	2 500	1 150
Lillehammer .....		Mesna Kr.s.	Lillehammer	6 267	2 427
Gjøvik .....		<sup>16</sup>	Gjøvik	7 250	2 850
Hønefoss .....		H.N.K. <sup>17</sup>	Hønefoss	3 890	1 873
Drammen .....	18	Statens kr.v.	Drammen	30 500	13 500
Kongsberg .....		Buskerud El.fors.	Kongsberg	8 800	3 900
Svelvik .....		Vestfold Kr.s.	Svelvik	1 245	500
Holmestrand .....		Vestfold Kr.s.	Holmestrand	2 200	820
Horten .....		Vestfold Kr.s.	Horten	13 070	4 585
Åsgårdstrand .....		Vestfold Kr.s.	Åsgårdstrand	555	256
Tønsberg .....	Y. Sandsv. Ev. <sup>19</sup>	Samkjøringen <sup>20</sup>	Tønsberg	12 500	5 352
Sandefjord .....		Vestfold Kr.s.	Sandefjord	6 880	3 044
Larvik .....		Vestfold Kr.s.	Larvik	10 600	4 500
Kragerø .....		<sup>21</sup>	Kragerø	4 555	1 830
Notodden .....		Statens kr.v. <sup>22</sup>	Notodden <sup>23</sup>	7 000	2 842
Porsgrunn .....		S.K.K. <sup>24</sup>	Porsgrunn	10 000	3 800
Skien .....		S.K.K. <sup>24</sup>	Skien	15 351	6 395
Arendal .....	A.-Agder Kr.v. <sup>25</sup>	<sup>26</sup>	Arendal <sup>27</sup>	15 700	6 503
Lillesand .....		A.-Agder Kr.v.	Lillesand	1 100	491
Kristiansand .....	V.-Agder Ev. <sup>28</sup>	V.-Agder Ev.	Kristiansand <sup>29</sup>	35 880	13 943
Mandal .....	V.-Agder Ev.	V.-Agder Ev.	Mandal	4 700	1 800
Farsund .....		V.-Agder Ev.	Farsund	2 000	761
Flekkefjord .....	V.-Agder Ev.	V.-Agder Ev.	Flekkefjord	3 000	1 400
Egersund .....	<sup>30</sup>	Lyse Kr.v.	Egersund <sup>31</sup>	5 000	1 930
Sandnes .....		Maudal Kr.l.	Sandnes <sup>32</sup>	6 000	2 650
Stavanger .....	<sup>33</sup>	Lyse Kr.v. <sup>34</sup>	Stavanger <sup>35</sup>	53 800	18 900

<sup>1</sup> Trondenes, Sandtorg, Skånland, Bjarkøy og deler av Astafjord.

<sup>2</sup> Harstad, Trondenes og Kvæfjord el-verker.

<sup>3</sup> Omkring kraftstasjonen og deler av Sandtorg og Grovfjord.

<sup>4</sup> Dessuten en del av Måsøy og av Ki-strand.

<sup>5</sup> Lebesby og Gamvik.

<sup>6</sup> Øst-Finnmark til og med Tana og deler av Polmak.

<sup>7</sup> Berg Kr.anl. og Idd og Aremark el-verker.

<sup>8</sup> Dessuten Statens Kraftverker.

<sup>9</sup> Dessuten Sauøya i Idd.

<sup>10</sup> Dessuten Hafslund.

<sup>11</sup> Unntatt Kulås og Opsund.

<sup>12</sup> Buskerud El.fors., Hol Ev. og Samkjøringen.

<sup>13</sup> Dessuten Glommens Træsliberi, Vinstra Kr.s., Hamar, Yang og Furnes k. Kr.s., Eidefoss Kr.anl. og Samkjøringen.

<sup>14</sup> Dessuten litt omkring Solbergfoss.

<sup>15</sup> Dessuten noe i Vinger.

<sup>16</sup> Statens Kraftverker og Samkjøringen.

<sup>17</sup> Hønefoss og Norderhov Kr.v.

<sup>18</sup> N. Eiker, Skoger, Ø. Sandsvær el-verker, Vestfold Kr.s. og Samkjøringen.

<sup>19</sup> Dessuten Samkjøringen og Vestfold Kr.s.

<sup>20</sup> Dessuten Vestfold Kr.s.

<sup>21</sup> Kragerødistriktets Kr.l.

<sup>22</sup> Dessuten Samkjøringen.

<sup>23</sup> Dessuten noe i Heddal.

<sup>24</sup> Skiensfjordens k. Kr.s.

<sup>25</sup> Dessuten Arendals Fossekompani.

<sup>26</sup> Arendals Fossekompani, Ryгене Træmassefabrikker og Aust-Agder Kr.v.

<sup>27</sup> Dessuten Grimstad og Tvedestrand.

<sup>28</sup> Dessuten Aust-Agder Kr.v.

<sup>29</sup> Dessuten deler av Oddernes.

<sup>30</sup> Eigersund, Helleland, Bjerkreim og Sokndal el.verker.

<sup>31</sup> Dessuten en del av Eigersund og Sokndal.

<sup>32</sup> Dessuten en del av Høyland.

<sup>33</sup> Maudal Kr.l., Hole, Forsand, Dirdal og Gjestal el.verker, Ryfylke Kr.anl. og Hetland Ev.

<sup>34</sup> Dessuten Ryfylke Kr.anl.

<sup>35</sup> Dessuten Oltedal i Gjestal, Hillevåg, Hetland og delvis Forsand.

Tabell II (forts.). Alminnelige opplysninger 1955-56.

Verk (firma)	1		2		3	4	5	
	Energilevering		Område som forsynes direkte	Antall innb. som forsynes direkte				Antall abon- nenter som forsynes direkte
	Til	Fra						
V. Bykommunale (forts.) Haugesund .....	1	A/S Saude- faldene <sup>2</sup>	Haugesund	19 529	8 097			
Bergen .....	Samnanger k. Ev.	B.K.K. <sup>3</sup>	Bergen <sup>4</sup>	131 000	59 413			
Ålesund .....		Tafjord Kr.s.	Ålesund	19 146	10 100			
Molde .....		Istad Kr.s.	Molde	7 399	2 716			
Kristiansund .....		Nordmøre Int.k. Kr.l.	Kristiansund <sup>5</sup>	17 300	7 310			
Trondheim .....	6	N.-Tr.lag Ev.	Trondheim	58 870	25 537			
Levanger .....		N.-Tr.lag Ev.	Levanger <sup>7</sup>	2 000	711			
Steinkjer .....		N.-Tr.lag Ev.	Steinkjer	4 080	1 883			
Namsos .....		N.-Tr.lag Ev.	Namsos	5 013	2 200			
Bodø .....		Salten Kr.l. A/S	Bodø	9 870	4 700			
Narvik .....	Ankenes k. Kr.f.	Vågsfjord Kr.s.	Narvik <sup>8</sup>	12 335	6 273			
Harstad .....		A/S Bardufoss	Harstad <sup>9</sup>	9 000	3 700			
Tromsø .....		Kr.l.	Tromsø <sup>10</sup>	15 400	6 100			
Hammerfest .....			Hammerfest <sup>11</sup>	7 000	2 500			
V.Bykommunale i alt...				1 099 201	480 880			
<b>VI. Private verker bygd for alm. forsyning</b>	<b>— 1956 —</b>							
<i>Østfold</i>								
A/S Glommens Træsliberi ...	12	13	14	8 150	3 060			
A/S Hafslund .....	15	16	17	481	157			
A/S Vamma Fossekompagni.	18		19	204	66			
I alt .....				8 835	3 283			
<i>Akershus</i>								
Børter Ev. ....	Samkjøringen		Ekebergdalen	180	40			
Fossum Bruk .....		Oslo Ev.	Fossum Bruk <sup>20</sup>	300	123			
Funnefoss Tresliperi og Ev. .	Nes k. Ev.	A/S Brødbølfoss	S. Odal m/omegn	6 900	2 218			
A/S Gjermå Ev. ....	Låkeverket	Akershus Ev. <sup>21</sup>	Gjerdrum <sup>22</sup>	14 500	4 435			
A/S Holt Bruk .....		Akershus Ev.	Langseth	1 200	405			
Hølen Ev. ....		A/S Gl. Træsl.	Hølen <sup>23</sup>	450	150			
Kisa El.lag .....		Akershus Ev.	Ullensaker <sup>24</sup>	3 120	792			
A/S Krokfos .....	A/S Gjermå Ev.		Omrk. kr.st.	12	5			
Laakeverket .....		A/S Gjermå Ev.	Del av Nannest.	250	56			
Lundfossen Kraftverk .....	Høland Ev.			—	—			
Setskog Ev. ....		Akershus Ev.	Setskog	850	268			

<sup>1</sup> Andelslagene Etne, Sandeid, Vikedal, Jelsa og Erfjord El.l., Ølen, Bjoa, Vikebygd, Sunnhordland og Karmsund Kr.l.

<sup>2</sup> Dessuten Sunnhordiand Kr.l.

<sup>3</sup> Bergenshalvøens k. Kr.s.

<sup>4</sup> Dessuten Laksevåg.

<sup>5</sup> Dessuten Nordlandøya i Bremsnes.

<sup>6</sup> Fjæremfossens k. Kr.s.

<sup>7</sup> Dessuten Nesset i Skogn.

<sup>8</sup> Dessuten delvis Ankenes.

<sup>9</sup> Dessuten Seljestad og Sama.

<sup>10</sup> Dessuten en del av Tromsøysund.

<sup>11</sup> Dessuten deler av Kvalsund og Sorøy-

sund.

<sup>12</sup> Oslo, Moss, Asker, Lørenskog, Lille-

strøm, Ski, Vestby, Hølen, Rygge, Våler,

Hobøl, Spydeberg, Askim og Bærum el.verker.

<sup>13</sup> Vamma Fossekompagni og Samkjørin-

gen.

<sup>14</sup> Deler av Askim, og Skedsmo. Dess-

uten Moss Cellulosefabrikk, Moss Glas-

værk, Chr.a. Portland Cementfabr., og

Strømmens Værksted m. fl.

<sup>15</sup> Sarpsborg, Halden, Fredrikstad, Deger-

nes, Eidsberg, Rakkestad, Skiptvet,

Skjøberg, Tune, Onsøy, Torsnes og Hvaler

el.verker, Det Interkommunale Ev. for

Borge - Glemmen - Kråkerøy - Rolvsøy

samt Samkjøringen.

<sup>16</sup> Vamma Fossekompagni, Halden Lys-

verker, Ørje Brug, De-No-Fa, Torps

Brug, Statens Kraftverker og Sam-

kjøringen.

<sup>17</sup> Industribedrifter i Sarpsborg/Fredrik-

stadområdet og egne funksjonærer og

arbeidere.

<sup>18</sup> Hafslund og Glommens Træsliberi.

<sup>19</sup> Vesentlig funksjonær- og arbeider-

boliger.

<sup>20</sup> Dessuten omliggende bebyggelse i

Bærum.

<sup>21</sup> Dessuten Krokfos.

<sup>22</sup> Dessuten det meste av Nannestad og

Ullensaker.

<sup>23</sup> Dessuten noe i Sånner.

<sup>24</sup> Østre del.

Tabell 11 (forts.). Alminnelige opplysninger 1956.

Verk (firma)	1		2		3	4	5
	Energilevering		Til	Fra	Område som forsynes direkte	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abon- nenter som forsynes direkte
VI. Private verker bygd for alm. forsyning (forts.)							
A/S Skedsmo & Sørums El- forsyning .....		Akershus Ev.			Skedsmo <sup>1</sup>	6 600	2 250
A/S Sørumsand Ev. ....		Akershus Ev.			Sørumsand	1 200	398
I alt .....						35 562	11 140
<i>Oslo</i>							
Hotell Viking .....					Res. strøm til hotellet	—	—
A/S Stefanhotellet .....					Res. strøm til hotellet	—	—
I alt .....						—	—
<i>Hedmark</i>							
A/S Brødbøfoss Ev. ....	Kongsvinger k. Ev. <sup>2</sup>	Statens kr.v.	<sup>3</sup>			17 700	5 800
A/L Eidsfossen Ev. ....	A/L Kvikne Kr.l. <sup>4</sup>			Yset i Kvikne		60	15
A/S Engerdal Ev. ....			<sup>5</sup>			1 440	455
Hoel Kraftverk .....	Hof k. Kr.fors.			Omkr. kr.st.		7	1
Hof Ev. ....	Hof k. Kr.fors.					—	—
A/L Kvikne Kraftlag .....		Eidsfossen Ev. <sup>6</sup>		Kvikne <sup>7</sup>		1 550	400
Lier Gårds Ev. ....	Brødbøfoss Ev.			Vinger		113	36
Nord-Odal Ev. ....		Statens kr.v.		Nord-Odal		5 600	1 704
A/L Nord-Østerdal Kr.lag. .		Rørørs Ev.				14 000	3 469
Osen Kraftselskap A/S .....		Åmot k. Ev. <sup>9</sup>	<sup>10</sup>			2 680	640
Sagnfossen Kraftanlegg ....		Samkjøringen		Trysil		6 180	1 640
Stor-Elvdal Kraftlag A/L ..		Storfallet Ev.		Stor-Elvdal <sup>11</sup>		4 000	1 250
Storfallet Ev. ....	Stor-Elvdal Kr.l.					—	—
A/S Åsta Kraftanlegg .....		Åmot k. Ev.		Ø. og V. Åbu		450	149
I alt .....						53 780	15 559
<i>Oppland</i>							
Eidefoss Kraftanlegg A/S ..	Oslo Ev. <sup>12</sup>	Grytten k. Ev.	<sup>13</sup>			16 152	4 397
A/S Faslefoss Ev. ....	<sup>14</sup>	Åbjøra Kr.anl.		Fagernes <sup>15</sup>		1 200	470
Frya Ev. ....	H.V.F. <sup>16</sup>					—	—
Høgfos Ev. ....				S.ogN.Haugsrud		40	10
Nord-Aurdal Kraftlag A/L ..		A/S Faslefoss Ev. <sup>17</sup>	<sup>18</sup>			4 200	1 200
A/L Ringebu Kraftlag .....		Nord-Fron Ev.		Ringebu		5 100	1 406
A/S Svatsum Ev. ....				Svatsum		380	67

<sup>1</sup> Unntatt Strømmen. Dessuten Sørums  
unntatt Sørumsand.<sup>2</sup> Dessuten Funnefoss Tresl. og Ev.<sup>3</sup> Vinger, Brandval og Eidskog.<sup>4</sup> Flötningen Distributionsforening i Sve-  
rige.<sup>5</sup> Det meste av Engerdal.<sup>6</sup> Dessuten Oppdal Ev.<sup>7</sup> Dessuten Innset.<sup>8</sup> Os, Tolga, Tynset, Alvodal, Føldal,  
Øvre Rendal og Ytre Rendal.<sup>9</sup> Dessuten Sør-Østerdal Kr.l.<sup>10</sup> Osen i Åmot samt S. Osen, Vestby og  
Slettås i Trysil.<sup>11</sup> Stor-Elvdal, unntatt Steinvik krets,  
dessuten Storbekkmoen i Sollia.<sup>12</sup> Dessuten Skjåk Kr.v.<sup>13</sup> Vågå, Sel, Dovre, Lesja og Lom.<sup>14</sup> Nord-Aurdal Kr.l., Vestre Slidre Kr.l.  
og Østre Slidre k. Kr.v.<sup>15</sup> Dessuten Leira.<sup>16</sup> Hamar, Vang og Furnes k. Kr.s.<sup>17</sup> Dessuten Åbjøra Kr.anl.<sup>18</sup> Nord-Aurdal unntatt Fagernes og  
deler av Leira.



Tabell II (forts.). Alminnelige opplysninger 1956.

Verk (firma)	Energilevering		Område som forsynes direkte	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abon- nenter som forsynes direkte
	1	2			
	Til	Fra			
VI. Private verker bygd for alm. forsyning (forts.)					
Sør-Aurdal Kraftandelslag ..		Storbrof. Kr.anl. <sup>1</sup>	Sør-Aurdal	4 100	1 159
Vestre Slidre Kraftlag .....		Faslefoss og Åbjøra Kr.anl. Follebu Bruk <sup>2</sup>	Vestre Slidre Ø. Gausdal	2 460 3 884	726 1 120
A/S Østre Gausdal Ev.					
I alt .....				37 516	10 555
<i>Buskerud</i>					
Amundfoss Ev.....			<sup>3</sup>	200	50
A/L Flesberg Ev. ....		Nore Kr.v. <sup>4</sup>	Flesberg	2 000	598
A/L Flå Kraftforsyning ....		Ål Kr.v.	Flå	1 465	437
Nedre Jondalen Ev. ....		Buskerud Elf.	Jondalen, delv.	230	75
L/L Rollag Ev.....		Statens kr.v.	Rollag	1 540	487
Ruud gårds Ev. ....			<sup>5</sup>	99	30
Ustaoset Ev. ....			Hotellet	20	1
A/L Uvdal Kraftforsyning ..		Statens kr.v.	Uvdal <sup>6</sup>	1 300	382
Ytre Sandsvær Ev. ....		Tønsberg Ev.	Y. Sandsvær	3 100	1 005
I alt .....				9 954	3 065
<i>Vestfold</i>					
Berger Ev. ....		Strømm Ev.	Berger <sup>7</sup>	650	138
I alt .....				650	138
<i>Telemark</i>					
Fjågesund Ev. ....			Fjågesund <sup>8</sup>	150	44
Hjartdal Kraftlag .....		S.K.K. <sup>9</sup>	Hjartdal	830	215
Hovin Kraftlag .....		Tinn k. Ev.	Hovin	650	181
Lunde Kraftverk .....	Lunde k. Kr.f.		Lunde <sup>10</sup>	180	32
L/L Nes Kraftlag .....		Midt-Telemark kr.l.	Nes i Sauherad	1 800	450
Norsk Elektrokemisk A/S...	Kragerødistr. Kr.l.				
Rauland Kraftforsyningslag.		Samkjøringen	<sup>11</sup>	55	20
Tuddal Kraftforsyningslag ..		Norsk Hydro <sup>12</sup>	Rauland	1 484	491
		Norsk Hydro	Tuddal	570	176
I alt .....				5 719	1 609
<i>Vest-Agder</i>					
A/S Fede Ev. ....		V.-Agder Ev.	Feda	300	128
Øksendal og Haugom Ev..			<sup>13</sup>	200	49
I alt .....				500	177
<i>Rogaland</i>					
Bjørheimsbygd Kraftverk ..			<sup>14</sup>	80	16
Dirdal El.lag .....		Stavanger Ev.	Dirdal <sup>15</sup>	340	98
Hjelmeland Kraftverk A/L ..	V. Hjelmel. El.l.		Solvang	690	179
Imsland El.lag .....		Haugesund Ev.	Imsland	520	140
Jøsnes Kraftverk .....			Jøsneset	290	75

<sup>1</sup> Dessuten Åbjøra Kr.anl.<sup>2</sup> Dessuten Gausdal og Øyer Kr.l.<sup>3</sup> Bare til eierne.<sup>4</sup> Dessuten El.forsyningen i Buskerud.<sup>5</sup> Omkr. kraftstasjonen på Sokna.<sup>6</sup> Unntatt Vikagrend.<sup>7</sup> Berger Fabrikkers boliger.<sup>8</sup> Dessuten Bergstø i Kviteseid.<sup>9</sup> Skiensfjordens k. Kr.s.<sup>10</sup> Den sentrale del.<sup>11</sup> Bedrifter i Sannidal, Kragerø og Skåtøy samt Dalsfoss grend.<sup>12</sup> Dessuten Statens Kraftverker.<sup>13</sup> Øksendal og Haugom skolekrets.<sup>14</sup> Østerhus i Strand.<sup>15</sup> Dirdal i Forsand og Mork i Hole.<sup>16</sup> Midtre Ryfylke El.lag.

Tabell 11 (forts.). Alminnelige opplysninger 1956.

Verk (firma)	Energilevering		Område som forsynes direkte	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abon- nenter som forsynes direkte
	1	2			
	Til	Fra			
VI. Private verker bygd for alm. forsyning (forts.)					
Moi Ev. ....			Moi	175	27
Sandeid El.lag ....		Haugesund Ev.	Sandeid	790	226
Sogndal Ev. ....		Egersund Ev.	Sokndal <sup>1</sup>	3 000	945
Ualand Kraftverk A/S ....			Ualand	260	63
Vestre Hjelmeland El.lag ...		Hjelmel. Kr.v. <sup>2</sup>	<sup>3</sup>	500	135
Vikedal El.lag.....		Haugesund Ev.	Vikedal <sup>4</sup>	900	190
Vormedalen Ev. ....			Vormedalen <sup>5</sup>	231	41
I alt .....				7 776	2 135
<i>Hordaland</i>					
P/L Austevoll og Nordre Fitjar Kraftlag .....		L/L Sunnh.l.Kr.l. Haugesund Ev.	Austevoll <sup>6</sup> Etne <sup>7</sup>	3 920 2 500	980 720
Etne El.lag .....			Fedje <sup>8</sup>	—	—
Fedje Lyslag L/L .....		L/L Sunnh.l.Kr.l. L/L Sunnh.l.Kr.l.	<sup>9</sup> Fitjar <sup>10</sup>	7 600 2 340	2 102 587
Finnås Kraftlag .....		L/L Sunnh.l.Kr.l.	Fjelberg <sup>11</sup>	2 360	591
Fitjar Kraftlag .....					
P/L Fjelberg Kraftlag ....					
Hatlestrand, Varaldsøy og Ølve Kraftlag .....		L/L Sunnh.l.Kr.l.	<sup>12</sup>	1 780	470
A/S Kinservik .....	Kinservik Ev.		Husegrenden	65	19
Kleivafossen Kraftverk ....	Voss k. Ev.	Voss k. Ev.	<sup>13</sup>	10	1
Kvernhusfoss Kraftlag ....			<sup>14</sup>	80	16
Kysthospitalet i Hagevik...		Os k. Ev.	Kysthospitalet	72	1
Modalen Kraftlag .....			Modalen	223	53
L/L Palmafoss Kraftverk ...	Voss k. Ev.			—	—
Rosendal Ev. ....			Kvinnherad <sup>15</sup>	300	90
Skånevik Kraftlag .....		L/L Sunnh.l.Kr.l.	Skånevik <sup>16</sup>	2 350	586
Solfonn Hotell .....			Res. strøm	—	—
Strandvik, Fusa og Hålands- dal Kraftlag .....		L/L Sunnh.l.Kr.l.	Strandvik <sup>17</sup>	4 400	1 277
L/L Sunnhordland Kraftlag .	<sup>18</sup>	B.K.K. <sup>19</sup>	<sup>20</sup>	75	18
A/L Tysnes Kraftlag .....		L/L Sunnh.l.Kr.l.	Tysnes <sup>21</sup>	3 730	1 233
Tøsse Kraftverk .....	Herlandsfoss k. Kr.v.	Herlandsfoss k. Kr.v.	Tysse i Hosanger	200	33
L/L Vossestrand og Nærøy- dalen Kraftlag .....		B.K.K. <sup>22</sup>	<sup>23</sup>	2 000	504
Ølen, Bjoa, Vikebygd Kr.lag		Haugesund Ev.	Ølen <sup>24</sup>	2 700	915
I alt .....				36 705	10 196
<i>Sogn og Fjordane</i>					
L/L Alda Kraftlag .....		L/L Firdakraft	<sup>25</sup>	2 370	547
Balestrand Kraftlag L/L ...	Kvamsøy Kr.l.	A/S Årøy Kr.v.	<sup>26</sup>	1 000	300

<sup>1</sup> Dessuten Heskestad.<sup>2</sup> Dessuten Midtre Ryfylke El.l.<sup>3</sup> Askvik og Øye i Hjelmeland, Byrkja i Årdal og Hetlandsbygd i Fister.<sup>4</sup> Vikedal unntatt IIsvåg og Vormstrand.<sup>5</sup> I Hjelmeland.<sup>6</sup> Dessuten deler av Fitjar.<sup>7</sup> Dessuten Kyrping i Skånevik.<sup>8</sup> Pr. 1. juli 1956 overtatt av Nordhordlands k. Kr.l.<sup>9</sup> Bremnes, Moster, Bømlø og en del av Fitjar.<sup>10</sup> Det meste av Fitjar.<sup>11</sup> Dessuten Valen Sjukehus' område og Høylandsbygd i Skånevik.<sup>12</sup> Hatlestrand og Ølve i Kvinnherad samt Varaldsøy.<sup>13</sup> Mjølfjell Ungdomsherberge.<sup>14</sup> Mo og Ottestad i Modalen.<sup>15</sup> Deler av Kvinnherad.<sup>16</sup> Unntatt Høylandsbygd og Kyrping.<sup>17</sup> Dessuten Fusa og Hålandsdal.<sup>18</sup> Kraftlagene Austevoll og Nordre Fitjar, Finnås, Fitjar, Fjelberg, Karm-sund, Skånevik, Tysnes, Hatlestrand, Varaldsøy og Ølve og Strandvik, Fusa

og Hålandsdal, Kvinnherad Kr.v. og Stord k. Ev.

<sup>19</sup> Bergenshalvøens k. Kr.s. Dessuten Haugesunds Ev. og A/S Saudefaldene.<sup>20</sup> Omkring Blåfalli Kr.anl.<sup>21</sup> Dessuten Huglo i Stord.<sup>22</sup> Bergenshalvøens k. Kr.s.<sup>23</sup> Vossestrand og Nærøy.<sup>24</sup> Dessuten Bjoa og Austre Vikebygd.<sup>25</sup> Nesten hele Innvik.<sup>26</sup> Sagatun, Esefjorden og Eitorn skole-kretser.

Tabell II (forts.). Alminnelige opplysninger 1956.

Verk (firma)	Energilevering		Område som forsynes direkte	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abon- nenter som forsynes direkte
	Til	Fra			
	VI. Private verker bygd for alm. forsyning (forts.)				
L/L Balsnes Ev.		L/L Firdakraft	<sup>1</sup>	700	150
L/L Breim Kraftlag .....		L/L Firdakraft	Breim	1 750	360
L/L Brekke Kraftlag .....		L/L Brekke og Gulen Kr.st.	Brekke	800	182
L/L Brekke og Gulen Kraftstasjoner .....	L/L Brekke Kr.l. <sup>2</sup>	B.K.K.		—	—
Driva Kraftlag .....		L/L Firdakraft	Stordalen <sup>3</sup>	600	105
L/L Eikefjord Kraftlag ....		L/L Firdakraft <sup>4</sup>	Eikefjord	950	197
Fjærland Ev. ....			Fjærland <sup>5</sup>	400	111
L/L Fure og Våge Kraftlag.		L/L Svultingen	<sup>6</sup>	600	120
L/L Gaular Kraftlag .....		L/L Svultingen	Gaular	2 740	640
L/L Gjølanger og Hellevik Kraftlag .....		L/L Svultingen	<sup>7</sup>	259	81
L/L Gulen Kraftlag .....		<sup>8</sup>	Gulen	2 400	585
L/L Hafslo Kraftlag .....		A/S Årøy Kr.v.	Hafslo	3 000	620
L/L Holmedal Kraftlag ....		L/L Svultingen	Rivedal <sup>9</sup>	990	240
L/L Hornindal Kraftlag ...		L/L Firdakraft	Hornindal	1 560	338
L/L Hyllestad Kraftlag ....		L/L Svultingen	Hyllestad <sup>10</sup>	2 000	480
Jølster Kraftlag .....		L/L Firdakraft <sup>11</sup>	Jølster	2 600	440
L/L Kvamsøy Kraftlag .....		Balestrand Kr.l.	Kvamsøy i Vik	500	100
L/L Lavik Kraftverk .....		L/L Svultingen	Lavik <sup>12</sup>	900	196
A/S Leinafalli .....		Kjosfoss Kr.v.	Aurland <sup>13</sup>	2 000	579
L/L Luster Kraftlag .....	A/S Årøy Kr.v.	A/S Årøy Kr.v.	Luster <sup>14</sup>	2 500	800
L/L Lærdal Kraftverk .....		<sup>15</sup>	Lærdal <sup>16</sup>	2 700	777
L/L Naustdal Ev. ....		L/L Svultingen	Naustdal	1 480	283
L/L Sogndal Kraftlag .....		A/S Årøy Kr.v. <sup>17</sup>	Sogndal	3 700	1 328
L/L Solund Kraftlag .....		L/L Svultingen	Solund	1 126	258
A/S Stårheim Kraftlag .....		L/L Firdakraft	Stårheim i Eid	650	150
L/L Svultingen .....	<sup>18</sup>	Fjalerkraft	Omkr. kraftst.	135	28
L/L Sørsida Kraftlag .....		L/L Svultingen	Fjaler <sup>19</sup>	380	93
Undredal Ev. ....			Undredal	220	45
Utvik Ev. ....		L/L Firdakraft	Utvik i Innvik	500	130
L/L Vik Kraftlag .....			Vik sokn	2 100	536
A/S Årøy Kraftverk .....	<sup>20</sup>	L/L Luster Kr.l.	Omkr. kraftst.	20	5
I alt .....				43 630	10 804
<i>Møre og Romsdal</i>					
Averøya Kraftlag A/L .....		Nordmøre Interk. Kr.l.	<sup>21</sup>	5 000	1 545
Brattvåg Kraftverk A/S ...		Haram k. Kr.v.	Brattvåg	1 080	308
Bævre Kraft .....			Glørem	150	30
A/L Eid og Holm Kraftlag..		Grytten k. Ev.	Eid og Holm	1 560	440
Eide Kraftlag <sup>21</sup> .....		Istad Kr.s.	Eide og Vevang	2 150	500

<sup>1</sup> Haugen og Hjelmedalen i Eid.<sup>2</sup> Dessuten Gulen Kr.l.<sup>3</sup> Dessuten Klakegg og Bolset.<sup>4</sup> Dessuten Ytre Fjordane Kr.l.<sup>5</sup> I Balestrand.<sup>6</sup> En del av Askvoll.<sup>7</sup> Lone og Gjølanger i Fjaler.<sup>8</sup> Brekke og Gulen Kr.st.<sup>9</sup> Rivedal, Holmedal og Vårdal i Fjaler.<sup>10</sup> Unntatt Hornedalen og Brendsdalen.<sup>11</sup> Dessuten Førde Ev.<sup>12</sup> En del av Lavik på nordsiden av Sognefjorden.<sup>13</sup> Dessuten Flåm.<sup>14</sup> Det meste av Luster.<sup>15</sup> Årdal og Sunndal Verk.<sup>16</sup> Dessuten Borgund.<sup>17</sup> Dessuten Sognefjordens Uldvarefabrik.<sup>18</sup> Ytre Fjordane, Gaular, Hyllestad og Holmedal kr.l. m. fl.<sup>19</sup> En del av Fjaler.<sup>20</sup> Sogndal Kr.l., Hafslo Kr.l., Leikanger k. Ev., Balestrand Kr.l.<sup>21</sup> Deler av Bremsnes, Kvernes og Kornstad.

Tabell 11 (forts.). Alminnelige opplysninger 1956.

Verk (firma)	Energilevering		Område som forsynes direkte	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abon- nenter som forsynes direkte
	Til	Fra			
VI. Private verker bygd for alm. forsyning (forts.)					
Freiøya Kraftlag .....		1	2	2 500	900
A/L Furset Ev. ....			Omkr. kraftst.	330	55
Geiranger Kraftverk .....			Geiranger	300	75
L/L Gjerdsvik Kraftverk ..	3		4	—	—
Gjerdsvika Ev. ....		L/L Gjerdsvik Kr.v.	Gjerdsvika	400	98
Halsa Kraftlag A/L .....		Valsøyf. k. Ev.	Halsa	1 300	334
Hellesylt Kraftverk .....			Hellesylt 5	427	135
Liabygda El.forsyning .....		Tafjord Kr.s.	Liabygda 6	200	81
Misund Kraftlag .....		Tafjord Kr.s.	Misund	300	90
Moltustranda Ev. ....		S. Sunnm. Kr.l.	Moltustranda 7	200	50
Neset Kraftverk .....		Aura Kr.v.	Neset	2 400	650
Romsdalshalvøya Kr.lag A/L		Aura Kr.v.	8	7 000	1 682
Sekken Kraftlag .....		Bolsøy k. Ev.	Sekken i Veøy	130	35
Smøla Kraftlag A/L .....		Aura Kr.v.	9	4 210	996
Stangvik Kraftlag .....		Nordmøre			
		Interk. Kr.l. <sup>10</sup>	Stangvik <sup>11</sup>	1 551	337
Sunnylven Kraftlag .....		L/L Firdakraft	Sunnylven	570	190
Søre Sunnmøre Kraftlag ...	Y. Fjordane Kr.l. <sup>12</sup>	L/L Gjerdsvik Kr.v. <sup>13</sup>	14	15 000	3 700
Tustna Kraftlag A/L .....		Aura Kr.v.	Tustna	1 366	300
Vingsternes Kraftverk .....			Aure	125	37
Vågstranda Kraftlag A/L ..		Voll k. Kr.v.	Vågstranda <sup>15</sup>	550	157
Øksendal Kraftlag .....		Aura Kr.v.	Øksendal	550	152
Årnes-Hamnes Kraftlag <sup>16</sup> ...		Surnadal k.Kr.v.	17	120	30
Ålvundeid Kraftlag .....		Nordmøre			
		Interk. Kr.l.	Ålvundeid	400	130
Åsskard Kraftlag A/L .....		Valsøyfj. k. Ev.	Åsskard	930	187
I alt .....				50 799	13 224
<i>Sør-Trøndelag</i>					
A/L Brekken Kraftlag .....		Røros Ev.	Brekken	968	165
A/L Byfjordens Kraftlag ...		S.-Tr.lag Ev. <sup>18</sup>	19	2 500	710
Djupsjølien Lysanlegg .....		Røros Ev.	Djupsjølien	149	32
A/L Glåmos Kraftlag .....		Røros Ev.	I Glåmos <sup>20</sup>	500	155
Halstad Ev. ....			21	140	35
Haltdalen Ev. ....	Ålen k. Kr.f.		Haltdalen	1 000	309
Hemne Kraftlag A/L .....	Byfjorden Kr.l.	S.-Tr.lag Ev. <sup>22</sup>	Hemne <sup>23</sup>	4 314	1 200
Hølanda Kraftlag .....		S.-Tr.lag Ev.	Hølanda	1 300	340
A/S Lundemo Bruk .....	Horg k. El.f.		Lundamo	20	5
A/S Oppdal Ev. ....	A/S Kvikne Kr.l. <sup>24</sup>		Oppdal	5 100	1 640
Osen og Roan Kraftlag A/L.			Osen og Roan	2 600	691
Rennebu Kraftlag .....		S.-Tr.lag Ev. <sup>25</sup>	Rennebu <sup>26</sup>	2 488	669

<sup>1</sup> Nordmøre Interk. Kr.l. og Averøya Kr.l.<sup>2</sup> Frei og Bremsnes på Freiøya.<sup>3</sup> Søre Sunnmøre Kr.l. og Gjerdsvika Ev.<sup>4</sup> Noen bedrifter i omegnen.<sup>5</sup> Dessuten omegnen.<sup>6</sup> I Stranda.<sup>7</sup> En del av Moltustranda.<sup>8</sup> Bud, Frøna og Hustad samt Fanghol krets i Nord-Aukra.<sup>9</sup> Eday, Bratvær og Hopen.<sup>10</sup> Dessuten Nordre Nordmøre Kraftsamskipnad.<sup>11</sup> Deler av Stangvik.<sup>12</sup> Dessuten Ulstein k. Ev. og Hareid

k. Ev.

<sup>13</sup> Dessuten Firdakraft og Vestlandske Kraftsamband.<sup>14</sup> Dalsfjord, Vanylven, Syvde, Rovde, Sand og Herøy.<sup>15</sup> I Veøy.<sup>16</sup> Overført av Surnadal k. Kr.v. 1. juli 1956.<sup>17</sup> Årnes og Hamnes i Stangvik.<sup>18</sup> Dessuten Hemne Kr.l. og Nekolai Dahl.<sup>19</sup> Agdenes, Lensvik, Ingdalen i Stadsbygd samt Geitastrand.<sup>20</sup> Rugldalen, Glåmos og Viken i Glåmos.<sup>21</sup> En del av Hommelvik i Malvik.<sup>22</sup> Dessuten Hemne k. Ev. og Hitra og Froya Kr.l.<sup>23</sup> Dessuten Vinje, Snillfjord og Heim.<sup>24</sup> Dessuten Rennebu Kr.l.<sup>25</sup> Dessuten Oppdal Ev.<sup>26</sup> Unntatt Nerskogen.

Tabell 11 (forts.). Alminnelige opplysninger 1956.

Verk (firma)	1		2		3	4	5
	Energilevering						
	Til	Fra	Område som forsynes direkte	Antall innb. som forsynes direkte			
VI. Private verker bygd for alm. forsyning (forts.)							
Rissa og Stadsbygd Kr.lag..		S.-Tr.lag Ev. <sup>1</sup>	<sup>2</sup>		4 000	1 000	
Røros Ev. ....	<sup>3</sup>		<sup>4</sup>		3 450	1 253	
I alt .....					28 529	8 204	
<i>Nord-Trøndelag</i>							
Malmø Ev. ....				En del av Malm	120	35	
Vannebo Ev. ....		N.-Tr.lag Ev.		Overhalla <sup>5</sup>	2 400	566	
Øysletta Kraftlag .....		N.-Tr.lag Ev.		Øysletta <sup>6</sup>	690	155	
I alt .....					3 210	756	
<i>Nordland</i>							
A/L Bindal Kraftlag .....		N.-Tr.lag Ev.		Bindal	1 650	425	
Bleik Ev. A/S .....		Andøy Kr.l.		Bleik i Andenes	650	160	
A/S Dragefossen Kraftanlegg		Røyrvatn Kr.v. <sup>7</sup>		Saltdal	4 500	1 091	
A/S Fauske Lysverk .....		Bodin Kr.v. <sup>8</sup>		Fauske	6 100	1 700	
Hattfjelldal Kraftverk A/S .				Hattfjelldal	300	75	
A/S Heimerdalsfossen Ev. .				Borge i Lofoten	380	90	
Kjerringøy Kraftlag .....				Kjerringøy <sup>9</sup>	700	180	
Kvarv Lys og Kraft A/L...				Kvarv i Sørfold	350	70	
Lofoten Kraftlag .....	<sup>10</sup>			<sup>11</sup>	12 700	3 000	
A/L Mørkdalens Kraftlag ..				<sup>12</sup>	350	62	
Nusfjord Ev. ....				Nusfjord	<sup>13</sup> 100	19	
A/S Rødøy-Lurøy Kr.v. ....	Meløy Ev.			Rødøy og Lurøy	1 800	450	
Saltfjell Kraftverk A/S ....				Lønsdal	50	10	
A/S Saupstadfossen Ev. ....				S. og V. Borge	2 000	384	
Sjøfossen Kraftlag A/S ....		Glomfjord Kr.v.		Gildeskål <sup>14</sup>	6 385	1 557	
Skjerstad Kraftlag A/S ....	A/S Dragefossen Kr.l.	Salten Kr.l. A/S		Skjerstad <sup>15</sup>			
A/S Svolvær Ev. ....		Niingen Kr.l. A/S		Svolvær <sup>16</sup>	1 850	500	
Tørfjord Lysverk .....				<sup>17</sup>	350	102	
Værøy Ev. A/L .....				Værøy	1 100	323	
I alt .....					44 865	11 198	
<i>Troms</i>							
Andørja Kraftverk A/S ....				Andørja	1 400	324	
Foldvik Lysverk A/S .....				Foldvik <sup>18</sup>	350	58	
Hilleshamn Kraftverk A/S ..				Hilleshamn	100	24	

<sup>1</sup> Dessuten Trondheim Ev.<sup>2</sup> Rissa og Stadsbygd og noe i Leksvik.<sup>3</sup> Nord-Østerdal, Glåmos, Brekken, Djup-sjølia kr.l. og Ålen k. Kr. fors.<sup>4</sup> Røros Bergstad, Røros Landsogn og Os i Hedmark.<sup>5</sup> En del av Overhalla.<sup>6</sup> Dessuten omegnen i Overhalla.<sup>7</sup> Dessuten Skjerstad Kr.l.<sup>8</sup> Dessuten Røyrvatn Kr.v.<sup>9</sup> Dessuten Nevelfjord.<sup>10</sup> Wm. A. Mohn & Sonn.<sup>11</sup> Moskenes, Flakstad, Buksnes, Hol og Valberg.<sup>12</sup> Reppe, Bø, Holand, Lakselvhaug, Leite og Uttakleiv.<sup>13</sup> Hertil kommer i vintertiden under Lofotfisket opp til 400 personer som hører hjemme andre steder.<sup>14</sup> Dessuten Beiarn.<sup>15</sup> Søndre del.<sup>16</sup> Dessuten litt i Vågan.<sup>17</sup> Strømmen, Helland og Tørfjord i Sørfjord.<sup>18</sup> Dessuten Tyvskjær.

Tabell 11 (forts.). Alminnelige opplysninger 1956.

Verk (firma)	1		2		3	4	5
	Energilevering		Område som forsynes direkte	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abon- nenter som forsynes direkte		
	Til	Fra					
<b>VI. Private verker bygd for alm. forsyning (forts.)</b>							
A/L Lyngen Kraftlag .....			Lyngen <sup>1</sup>		5 500	1 278	
A/S Rolløyas Ev. ....			Ibestad <sup>2</sup>		2 200	561	
A/S Storfossen Ev. ....			Gratangen <sup>3</sup>		1 850	400	
I alt .....					11 400	2 645	
<i>Finnmark</i>							
Alta Kraftlag A/L .....			Alta <sup>4</sup>		10 000	2 500	
Gamvik Lysverk A/L .....			Gamvik <sup>5</sup>		—	—	
Hakkstabben—Altneset Kr.l. A/L .....		L. Hofseth A/S	Hakkstabben <sup>6</sup>		180	34	
Lars Hofseth A/S .....	7		Omkr. kraftst. Kautokeino		10 450	2 105	
Kautokeino Kraftlag A/L... A/L Motorlys <sup>8</sup> .....					—	—	
I alt .....					10 640	2 641	
<b>VI. Private verker for alm. forsyning i alt</b>					390 070	107 329	
<b>VII. Statens verker bygd for industriell forsyning</b>							
<i>Oppland</i>							
Raufoss Ammunisjonsfabr. .	Samkjøringen		Arb. og funksj.		1 200	400	
<i>Buskerud</i>							
Kongsberg Sølvverk <sup>9</sup> .....			Sølvverket		—	—	
Kongsberg Våpenfabrikk ...			Våpenfabrikken		—	—	
<i>Rogaland</i>							
Ørdsalen Gruver .....			<sup>10</sup>		90	20	
<i>Hordaland</i>							
A/S Stordø Kisgruber .....			Grubeområdet <sup>11</sup>		500	155	
A/S Vaksdal Mølle .....			Møllen		—	—	
<i>Sogn og Fjordane</i>							
A/S Årdal og Sunndal Verk	Årdal k. Kr.f. <sup>12</sup>		Alum.verket		—	—	
<i>Nord-Trøndelag</i>							
Fosdalens Bergverks - A/S ..			Bergverket		—	—	
<i>Nordland</i>							
Glomfjord Kraftverk <sup>13</sup> .....	Meløy k. Ev. <sup>14</sup>		Gl.fj. Salp.f. <sup>15</sup>		1 500	300	
Ramsund Orlogsstasjon ....			Orlogsstasjonen		—	—	

<sup>1</sup> Dessuten deler av Storfjord, Ullsfjord og Karlsøy.<sup>2</sup> Dessuten deler av Skånland.<sup>3</sup> Unntatt sørsiden.<sup>4</sup> Dessuten deler av Talvik og Loppa i Finnmark samt Kvængen i Troms.<sup>5</sup> Forsyningsområdet overtatt av Nordkyn Kr.l. fra 22. februar 1956.<sup>6</sup> Dessuten Store Kurfjord i Talvik.<sup>7</sup> Hakkstabben—Altneset Kr.l.<sup>8</sup> Kraftstasjonen ikke i drift i 1956.<sup>9</sup> Kraftstasjonene nedlagt 15. oktober 1956.<sup>10</sup> De omliggende gårder.<sup>11</sup> Dessuten Bortveit-gårdene i Stord.<sup>12</sup> Dessuten til Lærdal Kr.v.<sup>13</sup> Driftsår 1955-56.<sup>14</sup> Dessuten Sjøfossen Kr.v. og Rødøy-Luroy Kr.l.<sup>15</sup> Dessuten Glomfjord og Haugvik.

Tabell II (forts.). Alminnelige opplysninger 1956.

Verk (firma)	1		2		3	4	5
	Energilevering						
	Til	Fra					
VII. Statens verker bygd for industriell forsyning (forts.)							
Reinfossen Kraftverk .....	M.-Helgeland Krl.			Egne folk Nord-Rana		20	6
Røssåga Kraftverk <sup>2</sup> .....	M.-Helgeland Krl.			Jernverket <sup>3</sup> Fryseriet		89	28
Statens Fryseri .....						—	—
VII. Statens verker for industriell forsyning i alt .....						3 399	909
VIII. Private verker bygd for industriell forsyning <i>Østfold</i>							
Ankers Træsliperi & Papir- fabrik A/S .....						—	—
Chr. Bjelland & Co. A/S...						—	—
A/S Borregaard .....	Sarpsborg k. Ev.			4		1 500	440
De-No-Fa A/S .....	A/S Hafslund					—	—
Gran Mølle .....						—	—
A/S Haga, Hoell & Co.....				Arb.boliger		75	20
Lisleby Bruks Fabrik A/S ..						—	—
A/S Moss Glasværk .....						—	—
A/S Rakkestad Sag & Høvleri						—	—
Saugbrugsforeningen .....				5		—	—
A/S Ørje Brug .....	A/S Hafslund					—	—
I alt .....						1 575	460
<i>Akershus</i>							
Eidsverket Sag og Høvleri..				Egne boliger		60	13
Fossum Trevarefabrikk.....						—	—
A/S Granfos Bruk Ltd. ....						—	—
Hakedals Verk .....				Omkr. verket		168	53
Heggedal Ullvarefabrikker A/S .....						—	—
Hombledal Bruk .....						—	—
Hvitebjørn Bruk .....				Ljansbruket <sup>6</sup>		95	38
Kjærnsmo Ev. ....						—	—
Lysaker kem. Fabrik A/S...						—	—
Mathiesen-Eidsvold Værk ..						—	—
A/S Nordby Bruk .....				Nordbydalen		50	10
Rotnes Bruk .....				Omkr. Kraftst.		50	13
A/S Skarnes Dampsag og Høvleri .....						—	—
Skedsmo & Egeberg Bruk A/S .....						—	—
Sørumsand Trevarefabrikk..						—	—
Tuen & Nerdrum Bruk.....						—	—
I alt .....						423	127

<sup>1</sup> Hertil kommer vedk. bedrift.<sup>2</sup> Driftsår 1955—56.<sup>3</sup> Dessuten en del boliger.<sup>4</sup> Delvis innen Sarpsborg.<sup>5</sup> Halden Bomuldsspindleri.<sup>6</sup> Dessuten en del boliger i Oppegård og Oslo.

Tabell II (forts.). Alminnelige opplysninger 1956.

Verk (firma)	1	2	3	4	5
	Energilevering		Område som forsynes direkte <sup>1</sup>	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abon- nenter som forsynes direkte
	Til	Fra			
VIII. Private verker bygd for industriell forsyning (forts.) <i>Oslo</i>					
A/S Akers Mek. Verksted ...				—	—
Bjølsen Valsemølle A/S ....				—	—
Brekke Bruk .....				—	—
Bryn-Halden & Nitedals Tændstikfabrik A/S .....				—	—
Christiania Seildugsfabrik...				—	—
A/S Freia .....				—	—
Frydenlunds Bryggeri .....				—	—
A/S Myrens Verksted .....				—	—
A/S Radio Industri .....				—	—
A/S Ringnes Bryggeri .....				—	—
A/S Schous Bryggeri .....				—	—
I alt .....				—	—
<i>Hedmark</i>					
A/S De Norske Melkefabrikker Folldal Verk A/S .....			Folldal <sup>2</sup>	500	125
Juliefoss Ev. (Brum. Potet- mel- og Sagof.) .....				—	—
A/S Moelven Brug .....				—	—
Rena Kraftselskap A/S ....	S.-Østerdal Kr.l. <sup>3</sup>		Kartongfabr.	9	3
Svestad Bruk .....				—	—
Trysil Sag & Høvleri .....				—	—
I alt .....				509	128
<i>Oppland</i>					
Follebu Bruk .....	Ø. Gausdal Ev.			—	—
A/S Gjøvik Bruk .....				—	—
A/S Hunton Bruk .....				—	—
A/S Kistefos Træsliberi ...	Hadelands Ev. <sup>3</sup>		Funksj.boliger	7	2
Kværnum Bruk .....				—	—
Lillehammer Bryggeri .....	Mesna Kr.s.		Omkr. verket	40	13
A/S Mesna Træsliberi og Kartonfabrik .....	Mesna Kr.s.			—	—
O. Mustad & Søn (Brusveens Fabriker) .....				—	—
A/S Randsfjord Træmasse- & Papirfabrik .....	Hadelands Ev.		Funksj.boliger	5	1
A/S Skrankefos Træsliberi ..				—	—
A/S Toten Cellulosefabrik...			Egne boliger	75	20
I alt .....				127	36
<i>Buskerud</i>					
Brusletto & Co. ....			Omkr. verket Follum Fabr.	70	25
A/S Bæga Træsliberi .....				—	—
A/S Christiania Portland Cementfabrik .....				—	—
Drammens Glassverk .....				—	—

<sup>1</sup> Hertil kommer vedk. bedrift.

<sup>2</sup> Nærmeste omegn i Folldal og noen få abonnenter i Alvdal.

<sup>3</sup> Dessuten Samkjøringen.



Tabell II (forts.). Alminnelige opplysninger 1956.

Verk (firma)	1		2		3	4	5
	Energilevering				Område som forsynes direkte <sup>1</sup>	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abon- nenter som forsynes direkte
	Til	Fra					
VIII. Private verker bygd for industriell forsyning (forts.)							
A/S Drammenselvns Papir- fabrikker .....						—	—
A/S Embretsfos Fabrikker..	Samkjøringen				Omkr. verket	372	83
A/S Follum Fabrikker.....	Samkjøringen				Egne boliger <sup>2</sup>	138	40
A/S D.F.U. Avd. Fredfoss..						—	—
Gullaug Kjemiske Fabrikker A/S .....						—	—
Hofs Brug A/S .....					Follum Fabr.	—	—
A/S Hofsfos Træsliperi og Papirfabrik .....						—	—
A/S Holmen-Hellefos .....	Ø. Eiker k. Ev.					—	—
A/S Hurum Fabrikker .....					<sup>3</sup>	37	9
Kongsfoss Fabrikker A/S ..	Modum k. Ev.					—	—
A/S Krogstad Cellulosefabrik						—	—
National Industri A/S .....						—	—
Sjåstad Kraftanlegg .....					Tronstad Brug <sup>4</sup>	27	7
A/S Skjærdalens Brug .....						—	—
A/S Tofte Cellulosefabrik ...					Egne boliger	400	125
A/S Tronstad Brug Ltd. ...					Egne boliger	15	6
Vestfos Cellulosefabrik .....					Egne boliger	12	4
Vittingfoss Bruk .....						—	—
A/S Viul Træsliperi .....	Samkjøringen				Egne boliger	250	58
A/S Aadalens Træsliberi ...	Samkjøringen				Egne boliger <sup>5</sup>	90	25
I alt .....						1 411	382
<i>Vestfold</i>							
Agnes Fabrikker .....						—	—
Berger Fabrikker .....						—	—
A/S Eidsfos Verk .....	Vestfold Kr.s.				Omkr. verket	57	22
Foss Bruk .....						—	—
Fritzøe Ev. ....	Vestfold Kr.s.				Noen abbon. <sup>6</sup>	250	55
Norsk Impregnerings- kompani A/S .....					Egne boliger	—	—
A/S Norsk Soyamelfabrik ...						—	—
Sande Træsliperi A/S .....						22	7
Tørkop Fabrikker .....						—	—
I alt .....						329	84
<i>Telemark</i>							
Bøle Sagbruk & Høvleri....	S.K.K. <sup>7</sup>					—	—
S. D. Cappelen-Ulefos Jern- værk .....	Holla k. Ev.					—	—
Helle Bruk .....						—	—
Herre Fabrikker A/S .....						—	—
Klosterfossen .....						—	—
Løvenskiold-Fossum .....					Omkr. bedriften	8	2

<sup>1</sup> Hertil kommer vedk. bedrift.<sup>2</sup> I Norderhov.<sup>3</sup> Arbeider- og funksjonærboliger.<sup>4</sup> Dessuten egne boliger.<sup>5</sup> Dessuten Follum Fabrikker.<sup>6</sup> I Hedrum, Brunlanes og Larvik.<sup>7</sup> Skiensfjordens k. Kr.s.

Tabell II (forts.). Alminnelige opplysninger 1956.

Verk (firma)	Energilevering		Område som forsynes direkte <sup>1</sup>	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abon- nenter som forsynes direkte
	1	2			
	Til	Fra			
VIII. Private verker bygd for industriell forsyning (forts.)					
Norsk Hydro-Elektrisk Kvælstofaktieselskab med datterselskaper (eier Rjukan Salpeterfabriker, Eidanger Salpeterfabriker og Not- odden Salpeterfabr.) Kraftstasjoner:					
Frøystul .....	Rauland		Rjukan og kraftstasjonenes folk	4 800	1 623
Vemork .....	Kr.f.lag				
Såheim .....	Tinn k. Ev. <sup>2</sup>				
Moffåt .....					
Lienfos .....	Heddal Ev.		Egne boliger <sup>3</sup>	65	18
Svælgfos I og II .....	Heddal Ev. <sup>4</sup>		<sup>5</sup>	700	167
Dampkraftstasjon, Herøya				—	—
A/S Skafså Kraftverk .....	V.-Telemark Kr.l.		<sup>6</sup>	100	25
Skotfos Bruk .....	<sup>7</sup>			—	—
Tinfos Papirfabrik .....	Heddal Ev.	Statens kr.v. <sup>8</sup>	<sup>9</sup>	3 000	780
Union Bruk .....				—	—
A/S Vafos Brug .....			Funksj.boliger	10	4
Aall-Ulefos Brug .....	<sup>10</sup>		<sup>11</sup>	15	1
I alt .....				8 698	2 620
<i>Aust-Agder</i>					
A/S Arendals Fossekomp... Byglandsfjord Dampsag & Høvleri .....	Arendal k. Ev.		<sup>12</sup>	92	23
A/S Egelands Verk .....	A.-Agder Kr.v.		Egne boliger	22	8
Raffineringsverket A/S .....	A.-Agder Kr.v.		Omkr. kraftst.	10	3
A/S Rygene Trømasse- fabrikker .....	<sup>13</sup>		Egne folk	32	8
I alt .....				156	42
<i>Vest-Agder</i>					
O. C. Axelsens Fabrikker A/S Boen Bruk .....	V.-Agder Ev.		Fabr.boliger	20	4
Falconbridge Nikkelverk A/S				—	—
A/S Flekkefjords Uldvare- fabrik .....				—	—
Grislefoss Verk A/S .....				—	—
Hunsfos Fabrikker .....				—	—
Høie Fabrikker A/S .....			Funksj.boliger	7	2
Otterdals Interessentskab ...				—	—
A/S Sjølingstad Ullvarefabrik				—	—
A/S Trølandsfos .....	V.-Agder Ev.			—	—
A/S Vigelands Brug .....			Funksj.boliger	28	11
A/S Aarenes Lærfabrikker..				—	—
I alt .....				55	17

<sup>1</sup> Hertil kommer vedk. bedrift.<sup>2</sup> Dessuten Tuddal kr.fors.lag.<sup>3</sup> På Notodden.<sup>4</sup> Dessuten Samkjøringen.<sup>5</sup> Egen bebyggelse på Notodden, samt diverse bebyggelse i Lisleherad.<sup>6</sup> Eidanger Salpeterfabriker og litt omkr. kraftverket.<sup>7</sup> Skiensfjordens k. Kr.s. og Samkjøringen.<sup>8</sup> Dessuten Samkjøringen.<sup>9</sup> Sauherad og en del i Notodden.<sup>10</sup> Midt-Telemark Kr.l., Skiensfj. k. Ev. og Samkjøringen.<sup>11</sup> Ulefos Hovedgård.<sup>12</sup> Fabr. i Eydehavn og egne funksjonærer.<sup>13</sup> Arendals Fossekompagni og Arendal k. Ev.

Tabell 11 (forts.). Alminnelige opplysninger 1956.

Verk (firma)	1	2	3	4	5
	Energilevering		Område som forsynes direkte <sup>1</sup>	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abon- nenter som forsynes direkte
	Til	Fra			
VIII. Private verker bygd for industriell forsyning (forts.)					
<i>Rogaland</i>					
Bryne Mølle .....				—	—
A/S D.F.U. Avd. Figgjo....			Fabr.boliger	40	18
Figgjo Fajanse A/S .....				—	—
Haugesund Mek.verksted A/S				—	—
A/S Ryfylke Kraftanlæg ...	M. Ryfylke El.l. <sup>2</sup>		Omkr. kr.anl. <sup>3</sup>	35	7
A/S Saudefaldene.....	Karmsund Kr.l. <sup>4</sup>		<sup>5</sup>	125	32
A/S Svanedal Ullvarefabrikk			Funksj.boliger	5	1
The Jøssingfjord Manufac- turing Co. A/S .....			Jøssinghamn <sup>6</sup>	190	60
A/S Tou .....				—	—
H. Øgreid & Sønner A/S....				—	—
A/S D.F.U. Avd. Ålgård....			Egne boliger	37	11
I alt .....				432	129
<i>Hordaland</i>					
Alvøens Papirfabrik A/S ..			Arne Fabrikker	—	—
Arna Kraftselskap A/S .....				—	—
A/S Bergens Tricotagefabrik			<sup>7</sup>	1 200	350
A/S Bjølvefossen .....				—	—
Bjørke Båtbyggeri .....	Kvinnherad Kr.v.		Bestyrerbolig	3	1
A/S Boge Mølle .....				—	—
A/S Dale Fabrikker .....				—	—
A/S Eidsvåg Fabrikker ....				—	—
Gjertsen & Co. A/S .....				—	—
A/S Kvinnherad Ullvare- fabrikk .....				—	—
A/S Nestun Uldvarefabrik ..				—	—
A/S Petersen & Dekke .....				—	—
Rosendahls Spinnerier A/S ..				—	—
Samnanger Fabrikker .....				—	—
A/S Sildefiskernes Fabrikk- lag, avd. Horsøy .....				—	—
A. S. Stephansen A/S .....				—	—
Stord Marin Industri A/S ..				—	—
Jacob Sætres Hermetikkfabr.				—	—
Strandvik Sildoljefabrikk ..				—	—
A/S Sævareid Karton- & Pap- fabrik .....				—	—
A/S Trengereid Fabrik.....				—	—
A/S Tyssefaldene .....	Odda k. Ev. <sup>8</sup>		<sup>9</sup>	1 470	395
Vanvik Kvartsbrudd .....				—	—
Wichmann Motorfabrikk A/L				—	—
I alt .....				2 673	746

<sup>1</sup> Hertil kommer vedk. bedrift.<sup>2</sup> Dessuten Samkjøringsnettet.<sup>3</sup> Dessuten Stavanger Electro-Staalverk.<sup>4</sup> Dessuten Sauda k. Ev. og Haugesunds Ev.<sup>5</sup> Electric Furnace Products Co. og funksjonær- og arbeiderboliger i Sauda.<sup>6</sup> Dessuten Vinterstø og Bu.<sup>7</sup> Arbeidere, funksjonærer og enkelte private i Ålvik.<sup>8</sup> Dessuten Ullensvang k. Ev.<sup>9</sup> Odda Smelteverk, Det Norske Nitrid-aktieselskap, Det Norske Zinkkompani og Tyssedal.

Tabell 11 (forts.). Alminnelige opplysninger 1956.

Verk (firma)	1		2		3	4	5
	Energilevering		Område som forsynes direkte <sup>1</sup>	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abon- nenter som forsynes direkte		
	Til	Fra					
VIII. Private verker bygd for industriell forsyning (forts.) <i>Bergen</i> A/S Hansa Bryggeri.....							
I alt .....							
<i>Sogn og Fjordane</i> Bremanger Smelteverk <sup>2</sup> ....	Y. Fjordane Kr.l.		<sup>3</sup> Framfjord	850	212		
A/S Framfjord Talemill ....				250	52		
A/S Hermetikkfabr. Viking			Funksj.boliger	40	7		
A/S Innvik Ullvarefabrikk..			Høyanger <sup>4</sup>	3 600	1 323		
Måløy Sildoljefabrik A/S ...							
A/S Norsk Aluminium Comp.							
A/S Sildefiskernes Fabrikklag, avd. Florø.....							
A/S Sognefjordens Uldvarefabrik .....	L/L Sognd. Kr.l.						
A/S Stongfjordanleggene ...	Y. Fjordane Kr.l.		Omkr. kraftst.	28	9		
A/S Vadheim elektrochemiske Fabriker .....	Vadh. k. Lysv.		Omkr. fabr.	35	11		
I alt .....				4 803	1 614		
<i>Møre og Romsdal</i> Angvik Møbelfabrikk .....			<sup>5</sup> Omkr. fabr.	120	27		
O. A. Devolds Sønner A/S..			Dyrkorn <sup>6</sup>	85	21		
A/S Dyrkornanleggene .....				90	26		
A/S Eggesbønes Sildoljefabrik .....							
A/S Ellingsøya Fiskemelfabrikk .....							
Haugsholmen Sildoljefabrikk A/S .....							
Kristiansund Sildoljefabrikk							
Møre Trikotasjebruk A/L..							
Romsdals Uldvarefabrik A/S							
A/S Rødsand Gruber .....			Funksj.boliger	44	13		
A/S Sildefiskernes Fabrikklag, avd. Herøy .....							
A/S Spilkevigs Snøre- Not- & Garnfabrik .....	Borgund k. Ev.						
L/L Sunnmøre Meieri .....							
Brødrene Sæbjørnsen A/S...							
A/S Tingvoll Ullvarefabrikk.	Tingvoll k. Kr.l.		Rimstadgrenda <sup>7</sup>	400	96		
Vedde Sildoljefabrikk .....							
Gerh. Voldnes A/S .....							
I alt .....				739	183		

<sup>1</sup> Hertil kommer vedk. bedrift.<sup>2</sup> A/S Bremanger Kraftselskaps kraftanlegg er fra 1. januar 1956 overtatt av

Staten og leies ut til Bremanger Smelteverk.

<sup>3</sup> Svelgen i Bremanger.<sup>4</sup> Dessuten deler av Kyrkjebø.<sup>5</sup> Angvik sentrum i Tingvoll.<sup>6</sup> I Stordal.<sup>7</sup> I Tingvoll.

Tabell 11 (forts.). Alminnelige opplysninger 1956.

Verk (firma)	1		2	3	4	5	
	Energilevering		Til	Fra	Område som forsynes direkte <sup>1</sup>	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abon- nenter som forsynes direkte
<b>VIII. Private verker bygd for industriell forsyning (forts.)</b>							
<i>Sør-Trøndelag</i>							
Aukra Hval A/S .....						—	—
Nekolai Dahl .....	Byfjorden Kr.l.			Selva		60	12
A/L Frøya Fiskeindustri....						—	—
Gaula Kraftanlegg .....						—	—
A/S Lysø Sund Sildolje- & Kraftforfabrik .....						—	—
Orkla Metal-A/S .....						—	—
I. C. Piene & Søn A/S.....				Omkr. bedriften		25	6
A/S Ranheim Papirfabrik...	Fjæremsf.k. Kr.s.			<sup>2</sup>		182	59
Chr. Salvesen & Chr. Thams's Comm. A/S med A/S Gjølme Mølle og Løk- ken Kraft A/S .....	S.-Tr.lag Ev.			Orkla Grube- A/B <sup>3</sup>		2 500	440
A/S Trolla Brug .....						—	—
I alt .....						2 767	517
<i>Nord-Trøndelag</i>							
A/S Meraker Smelteverk....	Meråker k. Ev.			Kopperå		500	160
A/S Namdalens Træsliperi ..						—	—
Salsbrukets Tresliperi .....				Funksj.boliger		50	12
A/S Statlandbruket .....				N. Statland		300	80
A/S Van Severen & Co Ltd.	Namsos k. Ev.					—	—
A/S D.F.U. avd. Åsen.....				Egne boliger		15	4
I alt .....						865	256
<i>Nordland</i>							
Bindalsbruket .....						—	—
A/S Bjørkaasen Gruber.....	Ballangen Kr.f.			Bjørkåsen <sup>4</sup>		1 300	350
Blokken Skibsverft A/S....	Vesterålens Kr.l.			Funksj.boliger		20	5
A/S Brettesnes .....				Fiskeværet <sup>5</sup>		150	30
Glomfjord Salpeterfabriker .						—	—
Henningsvær Olje- og Kraft- forfabrik .....						—	—
J. M. Johansen A/S .....						—	—
Wm. A. Mohn & Søn AS...	Lofoten Kr.l.					—	—
A/S Nes Trælastbrug lim. ..	M.-Helgeland Kr.l.					—	—
Nordland Portland Cement- fabrik A/S .....				Sørfjord <sup>6</sup>		1 400	383
A/S Ofoten Jernmalmgruber	Niingen Kr.l.			Evenes		2 780	686
A/S Sulitjelma Gruber .....				Sulitjelma		3 000	852
I alt .....						8 650	2 306

<sup>1</sup> Hertil kommer vedk. bedrift.<sup>2</sup> Funksjonær- og arbeiderboliger på Ranheim.<sup>3</sup> Dessuten Orkla Metal-A/S og egne be-

drifter i Orkanger og Løkken Verk med omegn i Meldal.

<sup>4</sup> Dessuten Ballangen og Årnes i Ballangen kommune.<sup>5</sup> Fiskeværet Brettesnes.<sup>6</sup> Dessuten Grunnvold, Sommerseth, Kikvik, Kjøpsnes og Kjøpsvik og Hundholmen i Tysfjord.

Tabell 11 (forts.) Alminnelige opplysninger 1956.

Verk (firma)	1	2	3	4	5
	Energilevering		Område som forsynes direkte <sup>1</sup>	Antall innb. som forsynes direkte	Antall abon- nenter som forsynes direkte
	Til	Fra			
VIII. Private verker bygd for industriell forsyning (forts.)					
<i>Troms</i>					
Chr. Bjelland & Co. A/S ...				—	—
A/S Jøvik Sildolje- og Kraft- forfabrik .....				—	—
Kaarbøs Mek. Verksted A/S.				—	—
A/S Nordolje .....				—	—
Senja Sildoljefabrik A/S ...				—	—
I alt .....				—	—
<i>Finnmark</i>					
Njord Handels- og Industri A/S .....				—	—
Sild- & Fiskeindustri A/S...				—	—
Sydvaranger Kraftaktieselsk. A/S Sydvaranger .....				—	—
I alt .....				—	—
VIII. Private verker for industriell forsyning i alt .....				34 212	9 647

<sup>1</sup> Hertil kommer vedk. bedrift.

Tabell 12. Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemaskiner 1955-56.

Verk	Fall/stasjoner	1	2	3	4	5
		Utbygd vannkraft	Kraftmaskiner (hovedmaskiner)		Generatorer (hovedmaskiner)	
			Antall	Total effekt	Antall	Total effekt
		kW		kW		kVA
<b>I. Statens verker bygd for alm. forsyning</b>						
<i>Østlandskraftverkene</i>						
Nore kraftverk .....	Norefallene/ Nore I	} 258 000	8	222 000	8	218 000
	Nore II		2	54 000	2	60 000
Mår Kraftverk .....	Mårfallene/Mår	178 000	5	187 000	5	200 000
Statens del av Mørkfoss-Solbergfoss <sup>1</sup> .....	Mørkf.-Solbergf./ Solbergfoss	38 670	3	30 000	3	38 330
<i>Oslo</i>						
Rikshospitalet .....		—	<sup>2</sup> 2	260	2	325
<i>Buskerud</i>						
Hakavik Kraftverk .....	Hakavikelva/ Enfaseavd.	} 21 600	4	15 000	<sup>3</sup> 4	18 000
	Trefaseavd.		1	150	1	150
<i>Aust-Agder</i>						
Langerak Kraftverk .....	Langerakelva/ Langerak	1 400	3	1 400	3	1 260
<i>Sogn og Fjordane</i>						
Kjosfoss Kraftverk .....	Kjosfoss	4 500	2	3 500	<sup>4</sup> 4	2 950
<i>Møre og Romsdal</i>						
Aura Kraftverk .....	Holbuvatn-sjøen/ Aura	} 290 000	7	282 000	7	337 500
	Dalen I		3	1 680	3	2 300
	Dalen III		2	4 200	2	5 000
	Dieselstasjon		—	<sup>5</sup> 1	1 175	1
<i>Sor-Trøndelag</i>						
Hasseløven Kraftverk .....	Hasseløva	600	1	295	1	400
<i>Nordland</i>						
Røyrvatn Kraftverk .....	Røyrvatnelva/ Røyrvatn	700	1	800	1	700
<i>Finnmark</i>						
Pors Kraftverk .....	Porsbekken/ Porsjøek	100	1	100	1	105
I. Statens verker for alm. forsyning i alt ...		793 570	46	803 560	48	886 270
<b>II. Herredskommunale</b>						
<i>Østfold</i>						
Aremark .....	Strømsfoss	280	2	280	2	300
Mysen .....	Stigen	110	1	110	1	132
	Narvestad	90	1	90	1	110
Rakkestad .....	Buer	416	2	416	2	520
Spydeberg .....	Bergerfallene/ Spydeberg	225	2	225	2	250
I alt .....		1 121	8	1 121	8	1 312

Anm.: Ved utbygd vannkraft forstås den effekt som de vannbygningstekniske arbeider (tunnel, rørledning, inntak etc.) er utført for. Kraftmaskinene er hovedsakelig vannturbiner. Unntakene dieselmotor, dampturbin o.l. er i hvert enkelt tilfelle nevnt i note. Generatorene er hovedsakelig 3 f og med periodetall 50. Unntakene 1 f, Lg og periodetall andre enn 50 er i hvert enkelt tilfelle nevnt i note.

<sup>1</sup> Se note 1 side 26.

<sup>2</sup> Dampturbiner.

<sup>3</sup> 1 f/16 <sup>2</sup>/<sub>3</sub> p.

<sup>4</sup> Herav 2 stk. 1 f/16 <sup>2</sup>/<sub>3</sub> p.

<sup>5</sup> Dieselmotor.

Tabell 12 (forts.). Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemaskiner 1955-56.

Verk	Fall/stasjoner	1	2	3	4	5	
		Utbygd vannkraft	Kraftmaskiner (hovedmaskiner)		Generatorer (hovedmaskiner)		
			Antall	Total effekt	Antall	Total effekt	
		kW		kW		kVA	
<b>II. Herredskommunale (forts.).</b>							
<i>Akershus</i>							
Bærum .....	Lomma/ Spikerbruk Vertshus Aurevann Småvann	} 895	2 1 1 1	320 200 200 175	2 1 1 1	330 200 200 175	
I alt .....			895	5	895	5	905
<i>Hedmark</i>							
Elverum .....	Skjefstadvossen		4 000	5	4 220	5	5 275
Grue .....	Tjura		580	2	580	2	730
Stange .....	Viksfallene/Vik	800	1	800	1	955	
Åmot .....	Kvernfalllet	950	2	1 100	2	1 300	
Åsnes .....	Sønsterudfoss	350	1	350	1	350	
I alt .....		6 680	11	7 050	11	8 610	
<i>Oppland</i>							
Moksa .....	Moksa	1 550	2	1 470	2	1 650	
Skjåk .....	Aura	160	1	160	1	200	
Vang .....	Ylja	700	1	650	1	750	
Øystre Slidre .....	Eidsfoss	1 900	1	1 900	1	2 300	
	Skoltefoss	630	2	630	2	704	
	Storefoss	160	1	160	1	200	
I alt .....		5 100	8	4 970	8	5 804	
<i>Buskerud</i>							
Djupedal <sup>1</sup> .....	Djupedalsfoss	2 400	3	2 400	3	3 000	
Krødsherad .....	Ranfoss	2 000	2	380	2	475	
Modum .....	Haugfoss	2 200	2	2 200	2	2 800	
	Dyrbak	580	1	580	1	775	
Øvre Eiker .....	Hoensfallet/Hoen	592	3	626	3	740	
Ål .....	Gamli og Gullhagafallene	6 250	4	6 250	4	7 800	
I alt .....		14 022	15	12 436	15	15 590	
<i>Telemark</i>							
Bø .....	Oterholtfossen	600	1	700	1	800	
Holla .....	Eidsfoss I	} 1 000	2	250	2	300	
	Eidsfoss II		1	700	1	900	
I alt .....		1 600	4	1 650	4	2 000	

<sup>1</sup> Eies av Oslo kommune.



Tabell 12 (forts.). Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemaskiner 1955-56.

Verk	Fall/stasjoner	1	2	3	4	5
		Utbygd vannkraft	Kraftmaskiner (hovedmaskiner)		Generatorer (hovedmaskiner)	
			Antall	Total effekt	Antall	Total effekt
		kW		kW		kVA
<b>II. Herredskommunale (forts.) Rogaland</b>						
Lund .....	Haukland	3 600	1	1 100	1	1 300
Rennesøy .....	Austbø	150	1	173	1	200
Sand .....	Hiimsfoss	1 300	2	1 300	2	1 625
Time .....	Fotlandsfossen/ Fotland	390	1	405	1	425
I alt .....		5 440	5	2 978	5	3 550
<b>Hordaland</b>						
Bruvik .....	Fossdalselv/ Fossmark	1 500	2	1 680	2	1 900
Eidfjord .....	Tveitafoss	1 000	1	700	1	780
Fana .....	Stend	1 100	2	1 265	2	1 450
Fjell .....	Skålvikvassdr./ Skålvik	150	1	150	1	150
Granvin .....	Folkedalselv/ Folkedal	900	1	900	2	1 550
Jondal .....	Eidefossen	2 400	1	1 200	1	1 250
Kvam .....	Haugefossen	300	2	296	1	296
	Kaldestadelva/ Kaldestad	2 200	2	3 300	2	4 000
Kvinnherad .....	Tverrelv/Kjærland	240	2	240	2	298
Os .....	Gåsand	700	2	660	2	800
Osa .....	Austdøla/Osa	220	1	220	1	250
Stord .....	Tysse/Lundseter	800	1	190	1	200
	Ravvatnet/ Vatnadal	150	2	800	1	900
Strandebarm .....	Skulafossen/Fosse	1 260	2	1 550	2	1 775
Ulvik .....	Tysso/Ulvik	1 400	2	1 500	2	1 700
Valen Sjukehus <sup>2</sup> .....	Søre Valenelva/ Nye kraftstasjon	2 500	2	3 600	1	4 200
Voss .....	Tørfino/ Hodnaberg	30 000	1	16 500	1	19 000
	Dukstadfossen	35	1	35	1	35
Vossvangen .....	Rognsfossen	400	2	400	2	450
I alt .....		47 255	30	35 186	32	40 984
<b>Sogn og Fjordane</b>						
Eid .....	Kviefoss	260	2	260	2	300
Fjalerkraft .....	Hålandsfossen	2 000	1	2 000	1	2 285
Førde .....	Brulandsfossen	2 000	3	1 200	3	1 500
Gloppen .....	Eidsfossen	2 200	3	2 200	3	2 780
Leikanger .....	Henjefoss	240	1	240	1	270
Stryn .....	Dalevassdraget/ Dale	400	2	525	2	660
I alt .....		7 100	12	6 425	12	7 795

<sup>1</sup> Lg.<sup>2</sup> Eies av fylket.

Tabell 12 (forts.). Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemaskiner 1955-56.

Verk	Fall/stasjoner	1	2	3	4	5
		Utbygd vannkraft	Kraftmaskiner (hovedmaskiner)		Generatorer (hovedmaskiner)	
			Antall	Total effekt	Antall	Total effekt
II. Herredskommunale (forts.)		kW		kW		kVA
<i>Møre og Romsdal</i>						
Grip .....	Dieselaggregat .	—	<sup>1</sup> 2	86	2	100
Grytten .....	Vermafoss/Verma	7 385	2	7 385	2	9 200
Hareid .....	Hareidelva/Hareid	200	1	200	1	200
	Nesselva/Nesset	500	1	500	1	500
Stranda .....	Fausaelva/					
	Fausa I	} 4 000	2	900	2	1 000
	Fausa II		1	3 100	1	3 500
Sykkylven .....	Riksheimfossen/					
	Riksheim	2 100	2	2 100	2	2 600
Ulstein .....	Ulsteinelva/					
	Ulsteindalen	780	3	1 030	3	1 400
Valsøyfjord .....	Grytdalsfallet/					
	Valsøyfjord	2 200	2	2 140	2	2 800
Vartdal .....	Risaskar	400	1	370	1	460
Volda .....	Kolfossen	1 450	1	1 450	1	1 800
	Kopa	1 650	2	1 650	2	1 950
Voll .....	Berildfoss	850	2	845	2	970
Ørsta .....	Kvanndalsfallet/					
	Kvanndalsverket	3 500	2	3 238	2	3 920
I alt .....		25 015	24	24 994	24	30 400
<i>Sør-Trøndelag</i>						
Hemne .....	Eidsfossen	430	1	430	1	400
Melhus .....	Lofoss	910	2	1 080	2	1 150
Selbu .....	Slindfallene	5 250	3	5 410	3	6 050
Stoksund .....	Nunelva	300	2	300	2	330
Tydal .....	Kistafoss	450	1	220	1	270
I alt .....		7 340	9	7 440	9	8 200
<i>Nord-Trøndelag</i>						
Frol .....	Hansfossen	590	2	590	2	750
Hegra .....	Ulstadfoss	100	1	100	1	125
Stjørdal .....	Skulbørstafoss	260	2	260	2	275
	Mælafossen	695	3	695	3	625
Verdal .....	Ulvilla	1 150	3	1 000	3	1 126
I alt .....		2 795	11	2 645	11	2 901
<i>Nordland</i>						
Bodin .....	Heggmoelva/					
	Heggmoen	11 200	2	8 400	2	9 000
Hadsel .....	Fiskefjord	625	1	625	1	700
	Trollfjord I	2 500	1	2 500	1	2 850
Røst .....	Dieselstasjon	—	<sup>1</sup> 2	185	2	234

<sup>1</sup> Dieselmotorer.

Tabell 12 (forts.). Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemaskiner 1955-56.

Verk	Fall/stasjoner	1	2	3	4	5
		Utbygd vannkraft	Kraftmaskiner (hovedmaskiner)		Generatorer (hovedmaskiner)	
			Antall	Total effekt	Antall	Total effekt
		kW		kW		kVA
<b>II. Herredskommunale (forts.)</b>						
Vågan .....	Nøkkvann og Fossevann/ Kongsfoss Skrova	810 —	2 2 <sup>1</sup>	736 170	2 2	765 190
I alt .....		15 135	10	12 616	10	13 739
<i>Troms</i>						
Torsken .....	Osterenf./Osteren	1 150	3	1 150	3	1 250
I alt .....		1 150	3	1 150	3	1 250
<b>II. Herredskommunale i alt .....</b>		140 648	155	121 556	157	143 040
<b>III. Fylkeskommunale</b>						
Akershus Ev. ....	Rånåsfoss	57 600	7	57 780	2 <sup>2</sup> 7	72 180
Aust-Agder Kraftverk .....	Dynjanfoss	24 000	3	35 000	3	39 000
	Høgefoss	17 500	6	17 500	6	22 000
	Hoslemo	375	1	375	1	400
Vest-Agder Ev. ....	Skjerka	80 000	5	61 000	5	72 100
	Kvinesdal	800	1	850	1	1 000
	Beiske	400	2	380	2	450
	Tungfoss	680	2	800	2	950
	Finså	500	2	400	2	475
Nord-Trøndelag Ev. ....	Follafoss	26 000	4	31 700	4	41 800
	Fiskumfoss	39 000	2	27 200	2	34 000
	Brattingfoss	10 000	1	10 700	1	14 000
	Stod, øvre	700	1	295	1	325
	Stod, nedre		2	442	2	500
	Tavtlå, øvre	400	2	450	2	500
	Tavtlå, nedre	800	5	900	5	1 000
	Støa	700	1	660	1	700
Troms fylkes Kraftforsyning.	Lysbotn	3 400	2	4 000	2	4 000
	Sagelv	450	1	550	1	550
<b>III. Fylkeskommunale i alt .....</b>		263 305	50	250 982	50	305 930
<b>IV. Felleskommunale</b>						
Mesna Kraftselskap .....	Mesna/ Kraftstasjon I	15 600	7	15 600	7	23 200
	Kraftstasjon II	1 900	2	1 900	2	2 000
	Moelv	900	1	900	1	1 100
	Tyria	3 000	1	3 000	1	3 300
Toten k. Ev. ....	Kværnumfallene/ Vestbakken	800	2	800	2	900
Hadelandes Ev. ....	Toverud	5 600	2	2 940	2	3 500
Storbrofoss Kraftanlegg ...	Storbrofoss	2 300	3	1 600	3	1 820
Vest-Oppland Kraftanlegg ..	Åvella .	3 200	2	3 200	2	3 400
Vinstra Kraftselskap .....	Vinstra	200 000	4	150 700	4	150 850

<sup>1</sup> Dieselmotorer.<sup>2</sup> Herav 1 Lg.

Tabell 12 (forts.). Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemaskiner 1955-56.

Verk	Fall/stasjoner	1	2	3	4	5
		Utbygd vannkraft	Kraftmaskiner (hovedmaskiner)		Generatorer (hovedmaskiner)	
			Antall	Total effekt	Antall	Total effekt
IV. Felleskommunale (forts.)		kW		kW		kVA
Åbjøra Kraftanlegg <sup>1</sup> .....	Åbjøra	80 000	3	81 000	3	105 000
Hønefoss og Norderhov Kraftverk .....	Hønefoss, øvre Hønefoss, nedre Stubdal-Aasa/	} 10 200	3	9 600	3	12 700
	Aasa		2	700	2	1 000
Vestfold Kraftselskap .....	Kiste	800	2	800	2	1 100
	Sagfossen	5 700	2	5 900	2	8 000
	Hogstad	450	1	490	1	500
	Toklev	7 000	4	11 600	4	13 200
	Gravenfoss	3 800	2	4 000	2	4 600
Skienfjordens k. Kraftselskap	Årlifoss	9 500	4	9 600	4	12 700
	Grønvollfoss	17 600	4	17 660	4	26 000
Jærens Ev. ....	Hetland	25 600	2	22 080	2	25 000
Lyse Kraftverk .....	Stølsåna/Lysebotn	1 080	3	1 850	3	2 050
Maudal Kraftlag .....	Maudalsfallene	60 000	3	60 700	3	76 850
Bergenshalvøens k. Kraftselskap .....	Bergsdalsvassdraget/ Dale	25 000	4	25 000	4	30 000
	Fosse	} 103 000	6	88 400	6	91 800
	Hommelfoss		1	22 100	1	25 000
Herlandsfoss k. Kraftverk ...	Herlandsfoss	1 600	2	1 600	2	2 200
Nordhordlands k. Kraftlag ...	Nedre Botnevattn/ Osvatn	10 200	4	10 800	4	12 700
L/L Firdakraft .....	Øksenelvane	3 000	1	2 600	1	3 300
Ytre Fjordane Kraftlag .....	Øvre Markevann	25 000	2	25 000	2	30 000
	Nedre Markevann	3 400	1	3 400	1	4 000
	Skorge	2 800	1	2 800	1	4 000
	Skramsvann/ Måløy	1 600	1	1 600	1	2 000
Istad Kraftselskap .....	Istadfallet/Istad	200	1	200	1	225
	Langlifallet/Langli	3 000	2	3 000	2	3 300
	Grønnedalfallet/ Grønnedal	750	1	750	1	750
Tafjord Kraftselskap .....	Tafjordfossen/ Tafjord I	1 300	1	1 300	1	1 600
	Tafjord II	22 000	3	22 000	3	23 350
Fosen k. Kraftlag .....	Teksdalselv/ Teksdal	42 000	2	28 000	2	32 000
	Brekkelva/Brekka	2 600	2	2 300	2	2 530
	Lia	185	1	185	1	200
Orkdal k. Ev. ....	Lerbekken	75	1	75	1	100
	Vorma	515	2	515	2	640
Børse & Skaun k. Ev. ....	Simsfossen	800	1	800	1	950
Andøy Kraftlag .....	Blekvannet/Lovik	440	2	354	2	550
Midt-Helgeland Kraftlag A/L	Ildgrubfossen	1 040	1	1 040	1	1 300
	Revelfossen	3 240	2	3 240	2	4 200
	Jacobsfoss/ Bjerka	150	2	150	2	160
	Andåsfossen	700	2	700	2	800
	Storfossen	590	2	590	2	750
		330	1	330	1	450

<sup>1</sup> Eies av Skienfjordens k. Kraftselskap og Vestfold Kraftselskap.

Tabell 12 (forts.). Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemaskiner 1955-56.

Verk	Fall/stasjoner	1	2	3	4	5
		Utbygd vannkraft	Kraftmaskiner (hovedmaskiner)		Generatorer (hovedmaskiner)	
			Antall	Total effekt	Antall	Total effekt
		kW		kW		kVA
<b>IV. Felleskommunale (forts.)</b>						
Midt-Helgeland Kraftlag A/L (forts.)	Sjøfossen	220	1	220	1	260
	Drevvatn	130	1	130	1	150
	Langvasselven	168	1	143	1	200
	Karivika	—	1	100	1	150
Niingen Kraftlag A/S .....	Niingen	12 000	1	13 100	1	14 000
Nord-Salten Kraftlag A/L ...	Falkelva/Rekvatn	4 400	1	4 400	1	5 200
Ofoten Kraftlag A/S .....	Kåringenvannene/ Kåringen	185	1	185	1	200
Salten Kraftlag A/S .....	Oldereidvassdr./ Oldereid	12 000	1	12 000	1	14 000
Sør-Helgeland Kraftlag .....	Tettingsvassdr./ Langfjord	3 200	2	3 200	2	3 500
Vesterålens Kraftlag .....	Vangpollen II	2 200	2	2 200	2	2 465
	Djupfjord I	2 700	1	2 700	1	3 400
A/S Bardufoss Kraftlag .....	Bardufossen/ Bardufoss nye	16 000	1	14 500	1	18 000
	Bardufoss gamle		2	1 500	2	2 100
Nord-Troms Kraftlag A/S ...	Sikkajokk	1 600	1	1 840	1	2 000
Vågsfjord Kraftselskap .....	N. Gausvikfoss/ Nedre Gausvik	1 800	2	1 800	2	2 100
	M. Gausvikfoss/ Midtre Gausvik	300	1	300	1	350
	Øvre Gausvikfoss/ Øvre Gausvik	1 000	1	1 100	1	1 350
Nordkyn Kraftlag A/L .....	Skoddeberg I	4 500	2	4 500	2	5 550
Repvåg Kraftlag A/L .....	Fosselv/Mårøvfjord	4 400	2	4 400	2	5 400
	Tverrelva/Repvåg	4 400	2	4 400	2	5 700
	Tirpitz	—	1	550	1	625
Sørøy Kraftlag A/L .....	Eggevassdraget/ Breivikbotn	625	1	730	1	835
Varanger Kraftlag A/L .....	Kongsfjord I	3 600	2	3 700	2	4 600
	Gandvik	4 200	1	4 200	1	5 200
<b>IV. Felleskommunale i alt.....</b>		<b>790 173</b>	<b>143</b>	<b>737 347</b>	<b>143</b>	<b>854 960</b>
<b>V. Bykommunale</b>						
Halden .....	Brække	7 200	2	7 200	2	9 000
	Porsnes	800	1	800	1	1 000
Oslo .....	Mørkf.-Solbergfoss/ Solbergfoss <sup>2</sup>	77 330	7	60 000	7	76 670
	Hammeren	5 000	1	4 700	1	5 600
	Holvassdr./Ruud	180 000	3	135 000	3	150 000
	Beierbroen/Kr.st. i Thv. M.gate	700	1	700	1	400
	Dampsentralen	—	1	25 000	1	35 000
Drammen .....	Gravfoss	18 600	2	18 600	2	24 500
	Kaggefoss	32 000	2	32 000	2	44 000
	Labro	24 000	6	24 000	6	30 400
Kongsberg .....	Nybrofoss	1 200	4	1 200	4	1 490
Tønsberg .....	Vittingfoss	18 000	3	13 700	3	15 000
Skien .....	Solskinna	670	1	622	1	750
Arendal .....	Evenstad	13 200	3	13 200	3	12 600

<sup>1</sup> Dieselmotor.<sup>2</sup> Se note 1, side 26.<sup>3</sup> Dampturbin.

Tabell 12 (forts.). Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemaskiner 1955-56.

Verk	Fall/stasjoner	1	2	3	4	5
		Utbygd vannkraft	Kraftmaskiner (hovedmaskiner)		Generatorer (hovedmaskiner)	
			Antall	Total effekt	Antall	Total effekt
		kW		kW		kVA
V. Bykommunale (forts.)						
Lillesand .....	Thingsaker	125	1	125	1	156
Kristiansand .....	Paulenfoss/ Kringsjø	6 800	4	6 000	4	7 300
	Nomelandsfoss/ Nomeland	22 000	3	15 500	3	21 000
	Ivelandsfoss/ Iveland	35 000	3	45 000	3	52 500
Mandal .....	Tryland	4 000	2	3 700	2	4 250
	Trædal	500	2	500	2	580
Flekkfjord .....	Sagefossen	1 000	3	1 200	3	1 275
	Høylandsfossen	1 250	1	1 300	1	1 300
Egersund .....	Øgreyfoss	2 700	4	2 700	4	3 000
	Grødemfoss	3 400	2	3 400	2	3 850
	Honnefoss	2 500	1	2 500	1	3 600
Sandnes .....	Svilandsf./Sviland	1 600	3	1 875	3	2 200
Stavanger .....	Fløyrlø	30 000	5	28 000	5	31 900
	Oltedal	7 100	4	7 650	4	7 200
	Oltesvik	5 700	1	5 600	1	5 600
Haugesund .....	Litledalsfallet/ Litledalen	10 000	2	6 400	2	7 000
	Hardelandsfallet/ Hardeland	22 000	2	22 000	2	28 000
Bergen .....	Samnangervassdr./ Frøland	21 400	6	21 400	6	24 000
	Grønsdal	26 000	2	30 000	2	30 000
Molde .....	Moldeelva <sup>1</sup>	—	—	—	—	—
Kristiansund .....	Skarfossen/Skar	3 500	2	3 500	2	3 900
	Ulvundf./Ulvund	4 500	2	4 500	2	5 000
	Reinsetf./Reinset	4 200	2	4 200	2	3 750
Trondheim .....	Hyttfossen I-II <sup>2</sup>	30 850	3	30 850	3	39 000
	Øvre Lerfoss	16 320	5	16 320	5	17 150
	Nedre Lerfoss	12 100	4	12 100	4	12 700
	Reservestasjon	—	3	13 100	2	14 675
Levanger .....	Langåsfoss	800	2	800	2	880
Bodø .....	Breivaelva/Breiva	400	3	470	3	550
	Bertneselva/ Bertnes	800	2	810	2	1 000
	Dieselstasjon	—	4	1 320	2	1 600
Narvik .....	Mølnfoss	720	1	1 030	1	900
	Høybakfoss	200	1	220	1	250
	Silvansfoss	1 100	2	1 214	2	1 400
	Nye Håkvik	9 000	2	9 500	2	11 400
	Nygård	20 000	4	34 594	4	32 000
Tromsø .....	Tverrelva/Simavik	1 250	2	1 320	2	1 560
	Skarsfjordvassdr./ Skarsfjord	5 000	2	4 400	2	5 100
Hammerfest .....	H.festvassdraget/ Hammerfest	1 050	1	1 100	1	1 500
	Porsavassdraget/ Porsa	1 300	2	1 280	2	1 590
	Dieselstasjon	—	4	660	1	750
V. Bykommunale i alt..		694 865	135	684 860	135	797 776

<sup>1</sup> Nedlagt i begynnelsen av 1955-56.<sup>2</sup> Utnytter samme fallet.<sup>3</sup> 1 dieselmotor og 1 damp turbin.<sup>4</sup> Dieselmotor(er).<sup>6</sup> Herav 2 stk. 1 f.

Tabell 12 (forts.). Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemaskiner 1956.

Verk (firma)	Fall/stasjoner	1	2	3	4	5
		Utbygd vann- kraft	Kraftmaskiner (hovedmaskiner)		Generatorer (hovedmaskiner)	
			Antall	Total effekt	Antall	Total effekt
		kW		kW		kVA
<b>VI. Private verker bygd for alm. forsyning</b>						
<i>Østfold</i>						
A/S Glommens Træsliberi . . .	Kykkelsrud	61 000	12	61 000	12	78 500
A/S Hafslund . . . . .	Sarpsfossen/ Hafslund <sup>1</sup>	37 000	8	37 000	8	46 800
A/S Vamma Fossekompagni .	Vammafoss/ Vamma	104 000	10	104 000	10	132 000
I alt . . . . .		202 000	30	202 000	30	257 300
<i>Akershus</i>						
Børter Ev. . . . .	Børterelva/ Børter I	} 650	2	500	2	500
	Børter II		1	150	1	150
Funnefoss Træsliperi og Ev. .	Funnefoss	600	2	600	2	750
A/S Holt Bruk . . . . .	Bakkedalsfallet/ Holt <sup>2</sup>	200	1	125	1	150
A/S Krokfoss . . . . .	Krokfoss	370	2	370	2	450
Laakeverket . . . . .	Laakedalsfossen/ Laakeverket	130	2	130	2	168
Lundfossen Kraftverk . . . . .	Lundfossen	460	2	390	2	450
I alt . . . . .		2 410	12	2 265	12	2 618
<i>Oslo</i>						
Hotell Viking . . . . .	Dieselaggregatet	–	<sup>3</sup> 1	500	1	595
A/S Stefanhotellet . . . . .	Dieselaggregatet	–	<sup>3</sup> 1	180	1	200
I alt . . . . .		–	2	680	2	795
<i>Hedmark</i>						
Brødbølfoss Ev. . . . .	Brødbølfoss	2 400	2	1 800	2	2 000
A/L Eidsfossen Ev. . . . .	Eidsfossen	900	1	450	1	525
A/S Engerdal Ev. . . . .	Hylla	600	2	610	2	750
Hoel Kraftverk . . . . .	Veståa/Hoel	110	1	110	1	125
Hof Ev. . . . .	Hofskvern/ Stampen	180	1	180	1	230
Lier Gårds Ev. . . . .	Vrangsølva	300	2	300	2	350
A/L Nord-Østerdal Kraftlag .	Tunnfossen	95	1	95	1	140
	Einunna	6 000	1	3 500	1	4 250
	Sølva	360	2	360	2	465
	Sevilla	95	1	95	1	100
	Riva	160	1	160	1	200
	Breensfossen	95	1	95	1	150
	Dieselaggregat	–	<sup>3</sup> 1	250	1	320
A/S Sagnfossen Kraftanlegg .	Sagnfossen	1 300	2	1 300	2	1 560
Storfallet Ev. . . . .	Storfallet	500	2	700	2	750
A/S Åsta Kraftanlegg . . . . .	Hemsjøen/Åsta	125	1	125	1	155
I alt . . . . .		13 220	22	10 130	22	12 070

<sup>1</sup> A/S Hafslund eier bare halvparten av Sarpsfossen.<sup>2</sup> Ute av drift fra 1 juli 1956.<sup>3</sup> Dieselmotor.

Tabell 12 (forts.). Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemaskiner 1956.

Verk (firma)	Fall/stasjoner	1	2	3	4	5
		Utbygd vann- kraft	Kraftmaskiner (hovedmaskiner)		Generatorer (hovedmaskiner)	
			Antall	Total effekt	Antall	Total effekt
		kW		kW		kVA
VI. Private verker bygd for alm. forsyning (forts.) <i>Oppland</i>						
Eidefoss Kraftanlegg A/S ...	Eidefossen	2 000	2	1 410	2	1 750
	Nedre Tessa	6 400	2	6 400	2	7 500
	Midtre Tessa	7 200	1	7 200	1	9 000
	Øvre Tessa	16 000	1	8 000	1	10 000
A/S Faslefoss Ev. ....	Faslefoss II <sup>1</sup> og III	2 900	3	2 500	3	3 200
	Kvitvella	210	1	208	1	260
	Prov. stasjon <sup>2</sup>	130	1	130	1	125
Frya Ev. ....	Fryafallene/Frya	350	2	340	2	375
Høgfos Ev. ....	Høgfoss	132	1	150	1	160
Ringebu Kraftlag A/L ....	Grytefallet/ Våla Bruk	400	1	200	1	250
A/S Svatum Ev. ....	Angsjoa	300	2	230	2	300
A/S Østre Gausdal Ev. ....	Holsfossen	600	1	550	1	575
	Raua	1 600	1	1 350	1	1 450
I alt .....		38 222	19	28 668	19	34 945
<i>Buskerud</i>						
Amundfoss Ev. ....	Amundfoss	110	1	110	1	110
Ruud Gårds Ev. ....	Juvfossen	130	2	130	2	130
Ustaoset Ev. ....	Ustaelva/Ustaoset	130	1	200	1	200
	Dieselaggregat	—	1	29	1	36
Ytre Sandsvær Ev. ....	Kvernerud <sup>3</sup>	400	2	400	2	400
I alt .....		770	7	869	7	876
<i>Vestfold</i>						
Berger Ev. ....	Sætrafallet	50	1	50	1	60
I alt .....		50	1	50	1	60
<i>Telemark</i>						
Fjågesund Ev. ....	Kvernelva/ Fjågesund	100	1	100	1	100
Lunde Kraftverk. ....	Lunde	300	3	320	3	320
L/L Nes Kraftlag .....	Kvitting-Lienfoss	300	1	300	1	300
Norsk Elektrokemisk A/S ...	Dalsfoss	5 000	3	5 400	3	6 000
	Tveitereidfoss	2 500	1	2 300	1	3 000
I alt .....		8 200	9	8 420	9	9 720
<i>Vest-Agder</i>						
A/S Fede Ev. ....	Fedefossen/Fede	100	1	100	1	100
Øksendal og Haughom Ev. ...	Øksendalfoss/ Haughom	200	1	125	1	300
I alt .....		300	2	225	2	400

<sup>1</sup> Maskinene i Faslefoss I flyttet over i Faslefoss II.<sup>2</sup> Den provisoriske stasjon i Faslefoss.<sup>3</sup> Lg.<sup>4</sup> Dieselmotor.<sup>5</sup> I Stølevassdraget.



Tabell 12 (forts.). Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemaskiner 1956.

Verk (firma)	Fall/stasjoner	1	2	3	4	5
		Utbygd vann- kraft	Kraftmaskiner (hovedmaskiner)		Generatorer (hovedmaskiner)	
			Antall	Total effekt	Antall	Total effekt
		kW		kW		kVA
VL. Private verker bygd for alm. forsyning (forts.)						
<i>Rogaland</i>						
Bjørheimsbygd Kraftverk ...	Regnå	175	1	150	1	175
Hjelmeland Kraftverk A/L ..	Fossane	350	2	560	2	585
Jøsenes Kraftverk.....	Fossåi	150	1	140	1	150
Moi Ev.....	Kvernåfossen	100	1	60	1	60
Sogndal Ev. ....	Øvre Lindland	1 600	1	1 600	1	2 000
	Nedre Lindland	860	3	800	3	1 000
Ualand Kraftverk A/S .....	Kotlefossen	135	1	135	1	145
Vormedalen Ev. ....	Fossane/ Vormedalen	140	1	140	1	175
I alt .....		3510	11	3 585	11	4 290
<i>Hordaland</i>						
Fedje Lyslag L/L .....		—	<sup>1</sup> 2	235	2	375
Fitjar Kraftlag .....	Årskogelva/Årskog	250	1	240	1	280
A/S Kinservik .....	Tveitafoss	1 080	3	1 100	3	1 300
Kleiva fossen Kraftverk .....	Kleiva fossen	200	1	150	1	200
Kvernhusfoss Kraftlag .....	Kvernhusfoss	100	1	100	1	125
Kysthospitalet i Hagevik ...	Hovlandsvassdr.	70	1	70	<sup>2</sup> 1	70
Modalen Kraftlag .....	Hellandsfoss	350	1	346	1	350
L/L Palmafoss Kraftverk ...	Palmafoss	350	1	330	1	350
Rosendal Ev.....	Mehlselva/ Kalvetru	200	1	200	<sup>2</sup> 2	200
Solfonn Hotell.....		—	<sup>1</sup> 2	144	2	155
L/L Sunnhordland Kraftlag .	Blåfalli	32 000	1	16 000	1	19 000
Tøsse Kraftverk .....	Tøsseelva	1 650	1	1 650	1	1 820
I alt .....		36 250	16	20 565	17	24 225
<i>Sogn og Fjordane</i>						
Balestrand Kraftlag L/L ....	Eseelva	200	1	200	1	300
L/L Balsnes Ev. ....	Jølet/Balsnes	125	1	125	1	150
L/L Brekke og Gulen Kraftst.	Takle	550	1	585	1	650
Fjærland Ev. ....	Horpedalfalli/ Horpedal	90	1	92	1	100
A/S Leinafalli .....	Leinafoss <sup>3</sup>	295	1	295	1	320
L/L Luster Kraftlag .....	Lauvhjellelva/ Døsen	168	1	168	1	210
	Kolstadelva/Sage	1 440	1	1 440	1	1 800
L/L Lærdal Kraftverk .....	Husumfossen	400	1	400	1	500
L/L Naustdal Ev. ....	Hovefossen	200	1	200	1	250
L/L Svultingen .....	Svultingen	7 000	1	3 600	1	4 500
	Stakaldefossen	11 000	2	10 500	2	12 000
Undredal Ev.....	Undredalselva	50	1	50	<sup>2</sup> 1	50
Utvik Ev.....	Verlogilet	270	2	270	2	300
L/L Vik Kraftlag .....	Refsdalsfossen/ Refsdal	365	1	184	1	200
A/S Årøy Kraftverk .....	Årøyelva/Årøy	7 200	1	3 900	1	4 500
I alt .....		29 353	17	22 009	17	25 830

<sup>1</sup> Dieselmotorer.<sup>2</sup> Lg.<sup>3</sup> Leier fallet av Aurland kommune.

Tabell 12 (forts.). Uthygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemaskiner 1956.

Verk (firma)	Fall/stasjoner	1	2	3	4	5
		Utbygd vann- kraft	Kraftmaskiner (hovedmaskiner)		Generatorer (hovedmaskiner)	
			Antall	Total effekt	Antall	Total effekt
VI. Private verker bygd for alm. forsyning (forts.)		kW		kW		kVA
<i>Møre og Romsdal</i>						
Brattvåg Kraftverk A/S . . . . .	Brattvåg	350	2	750	2	810
Bævre Kraft . . . . .	Bævresbekken	103	2	103	<sup>1</sup> 2	110
A/L Furset Ev. . . . .	Fursetelv/Furset	105	1	105	<sup>1</sup> 1	105
Geiranger Kraftverk . . . . .	Storfossen	180	1	180	1	200
L/L Gjerdsvik Kraftverk . . . . .	Gjerdsvik	5 150	1	5 150	1	6 200
Hellesylt Kraftverk . . . . .	Stadheimsfossen/ Hellesylt	200	1	200	1	220
Moltustranda Ev. . . . .	Storelva	126	1	100	1	125
Nesset Kraftverk . . . . .	Meisal	460	1	460	1	575
Søre Sunnmøre Kraftlag . . . . .	Sør-Brandal	7 360	1	7 360	1	8 000
Vingsternes Kraftverk . . . . .	Vingsterneselva/ Vingsternes	135	1	135	1	170
I alt . . . . .		14 169	12	14 543	12	16 515
<i>Sør-Trøndelag</i>						
Halstad Ev. . . . .	Halstadelva	170	1	173	1	125
Haltdalen Ev. . . . .	Raubergfossen	520	2	520	2	650
A/S Lundemo Bruk . . . . .	Nedre Møllefoss	400	1	400	1	450
A/S Oppdal Ev. . . . .	Festafallene/Festa	3 240	1	3 240	1	3 800
Osen og Roan Kraftlag A/L . . . . .	Indre Vikelv/Vik	1 200	1	1 200	1	1 500
Rennebu Kraftlag . . . . .	Skauma	140	1	140	1	170
Røros Ev. . . . .	Røstefossen <sup>2</sup>	467	2	500	2	500
	Kuråsfossen I	1 428	2	1 430	2	1 700
	Kuråsfossen II	5 000	1	4 560	1	5 500
I alt . . . . .		12 565	12	12 163	12	14 395
<i>Nord-Trøndelag</i>						
Malmo Ev. . . . .	Fosselv foss	130	1	100	1	125
Vannebo Ev. . . . .	Vannebofoss/ Vannebo	260	1	260	1	300
I alt . . . . .		390	2	360	2	425
<i>Nordland</i>						
Bleik Ev. A/S . . . . .	Bleiksvatn	120	1	120	1	150
A/S Dragefossen Kraftanlegg . . . . .	Dragefossen	616	2	616	2	770
Hattfjeldal Kraftverk A/S . . . . .	Tjuvbrufoss	180	1	95	1	125
A/S Heimerdalsfossen Ev. . . . .	Heimerdalsfossen	200	1	200	1	250
Kjerringøy Kraftlag . . . . .	Durmålsvannet/ Undfossen	880	1	440	1	500
Kvarv Lys og Kraft A/L . . . . .	Rismålsfossen	300	1	300	1	350

<sup>1</sup> Lg.<sup>2</sup> Ligger i Hedmark.

Tabell 12 (forts.). Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemaskiner 1956.

Verk (firma)	Fall/stasjoner	1	2	3	4	5					
		Utbygd vann- kraft	Kraftmaskiner (hovedmaskiner)		Generatorer (hovedmaskiner)						
			Antall	Total effekt	Antall	Total effekt					
VI. Private verker bygd for alm. forsyning (forts.)		kW		kW		kVA					
Lofoten Kraftlag .....	Tennesfossen Krokfossen Solbjørnfossen	1 400 2 000 4 000	}	3	7 400	3	9 100				
A/L Mørkdalens Kraftlag ...	Mørkdalshalsen/ Lysmo	200						1	110	1	150
Nusfjord Ev. ....	Storvannet	90						1	90	1	90
A/S Rødøy-Lurøy Kraftverk.	Steeldalsvass- draget/Reppa	5 800	1	5 050	1	7 000					
Saltfjell Kraftverk A/S .....	Lønselva	150	1	150	1	220					
A/S Saupstadfossen Ev. ....	Saupstadfossen Utdalselva/ Utdalen	150 144	1	150 144	1	185 180					
Sjøfossen Kraftlag A/S .....	Sjøfossen	3 200	2	3 200	2	4 000					
A/S Svolvær Ev. ....	Kongsmarken	1 200	2	1 175	2	1 500					
	Lerosen	475	3	475	3	500					
	Sætra	600	1	700	1	850					
Tørfjord Lysverk .....	Ankjelfossen	200	1	80	1	100					
Værøy Ev. A/L .....		-	<sup>1</sup> 3	310	3	395					
I alt .....		21 905	28	20 805	28	26 415					
<i>Troms</i>											
Andørja Kraftverk A/S .....	Storelva	440	1	450	1	460					
Foldvik Lysverk A/S .....	Foldvikelva/ Foldvik	400	2	400	2	445					
Hilleshamn Kraftverk A/S ..	Hilleshamnelva	100	1	100	1	95					
A/L Lyngen Kraftlag .....	Rottenvikvassdr./ Rottenvik	1 300	1	1 300	1	1 500					
A/S Rolløyas Ev. ....	Storfossen	550	2	520	2	650					
A/S Storfossen Ev. ....	Storfossen	400	1	310	1	360					
I alt .....		3 190	8	3 080	8	3 510					
<i>Finnmark</i>											
Alta Kraftlag A/L .....	Mattisfoss Kåven	600 3 800	1 1	300 3 680	1 1	350 4 300					
Gamvik Lysverk A/L .....		-	<sup>2</sup> 2	95	2	100					
Lars Hofseth A/S .....	Oldervik	180	1	180	1	300					
Kautokeino Kraftlag A/L ...	Cabardasjokka	325	1	325	1	400					
A/L Motorlys .....		-	<sup>3</sup> 4	230	4	290					
I alt .....		4 905	10	4 810	10	5 740					
VI. Private verker for alm. forsyning i alt ...		391 409	220	355 227	221	440 129					

<sup>1</sup> Dieselmotorer.<sup>2</sup> Råoljemotorer.<sup>3</sup> 3 dieselmotorer og 1 råoljemotor.

Tabell 12 (forts.). Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemaskiner 1956.

Verk (firma)	Fall/stasjoner	1	2	3	4	5
		Utbygd vann- kraft	Kraftmaskiner (hovedmaskiner)		Generatorer (hovedmaskiner)	
			Antall	Total effekt	Antall	Total effekt
<b>VII. Statens verker bygd for industriell forsyning</b>		kW		kW		kVA
<i>Oppland</i> Raufoss Ammunisjonsfabr. ...	Raufossen	500	2	370	2	420
<i>Buskerud</i> Kongsberg Sølvverk .....	Kongens Gruve	300	1	350	1	350
	Saggrenda	45	1	45	1	45
Kongsberg Våpenfabrikk ....	Fabrikkfossen	2 600	4	2 600	4	3 300
<i>Rogaland</i> Ørdsalen Gruver .....	Høylandsfossen / Ørdsalen	400	1	380	1	400
<i>Hordaland</i> A/S Stordø Kisgruber .....	Børtveitelva/ Børtveit	2 300	2	2 600	2	2 440
	Dampsentralen	— <sup>2</sup>	1	1 500	1	2 140
Vaksdal Mølle .....	Vaksdalselva/ Herfinndal	3 200	3	2 280	3	2 575
	Dieselmotorkraftanlegg	—	1	200	1	250
<i>Sogn og Fjordane</i> A/S Årdal og Sunndal Verk	Tyin/Tyin Kr.v. Reservestasjon	} 150 000	5	160 000	5	175 000
			2	1 700	2	2 000
<i>Nord-Trøndelag</i> Fosdalens Bergverks-A/S ....	Dieselstasjon	—	1	1 000	1	1 130
<i>Nordland</i> Glomfjord Kraftverk <sup>3</sup> .....	Fykanåga/ Store stasjon	112 500	6	125 000	5	141 500
	Lille stasjon	1 180	2	1 180	2	1 450
Ramsund Orlogsstasjon .....	Kraftsentralen	—	1	320	2	400
Reinfossen Kraftverk .....	Reinfossen	3 200	2	3 386	2	4 000
Røssåga Kraftverk <sup>3</sup> .....	Røssåga/ Nedre Røssåga	137 112	5	137 112	5	152 640
	Stabbfossen	1 600	1	1 600	1	2 000
	Dieselstasjon	—	1	500	1	600
Statens Fryseri .....	Dieselstasjon	—	1	580	3	750
VII. Statens verker for industriell forsyning i alt .....		414 937	46	442 703	46	493 390
<b>VIII. Private verker bygd for industriell forsyning</b>						
<i>Østfold</i> Ankers Træsliperi og Papir- fabrik A/S .....	Skonningsfoss	1 300	1	1 300	2	1 600
Chr. Bjelland & Co. A/S ....		—	1	100	2	103
A/S Borregaard .....	Sarpsfossen <sup>6</sup>	40 000	6	40 000	4	48 400
	Dampsentralen	—	2	16 850	4	21 000
	Dieselstasjonen	—	1	1 000	4	1 250

<sup>1</sup> Dieselmotor(er).<sup>2</sup> Damp turbin(er).<sup>3</sup> Driftsår 1955—56.<sup>4</sup> 45 p.<sup>5</sup> 25 p.<sup>6</sup> Eier halvparten av fossen.

Tabell 12 (forts.). Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemaskiner 1956.

Verk (firma)	Fall/stasjoner	1	2	3	4	5
		Utbygd vann- kraft	Kraftmaskiner (hovedmaskiner)		Generatorer (hovedmaskiner)	
			Antall	Total effekt	Antall	Total effekt
		kW		kW		kVA
VIII. Private verker bygd for industriell forsyning (forts.)						
DE-NO-FA A/S.....	Turboaggregatet	-	<sup>2</sup> 1	2 400	1	3 200
	Dieslaggregatet	-	<sup>1</sup> 1	213	1	230
Gran Mølle .....	Mjørud	110	1	110	1	150
A/S Haga, Hoell & Co. ....		230	3	184	3	165
Lisleby Bruks Fabrik A/S ...		-	<sup>2</sup> 1	850	2	1 050
A/S Moss Glasværk .....		-	<sup>1</sup> 2	485	2	557
A/S Rakkestad Sag & Høvleri		-	<sup>3</sup> 1	184	1	210
Saugbrugsforeningen .....	Tistedalsfossen/ Tistedal	21 900	6	21 900	6	26 500
	Kaken Turboaggr.	-	<sup>2</sup> 1	5 000	1	8 000
A/S Ørje Brug .....		1 200	2	1 500	2	1 500
I alt .....		64 740	33	92 076	35	113 915
<i>Akershus</i>						
Eidsverket Sag & Høvleri ...	Eidsverket	225	1	225	1	250
Fossum Trevarefabrikk .....		-	<sup>2</sup> 1	420	1	600
A/S Granfoss Brug Ltd.....	Fåbrofoss	165	2	170	2	210
Hakedals Verk.....	Verksfallet	300	2	360	2	375
	Sagfossen	100	1	100	1	100
Heggedal Ullvarefabrikker A/S	Kistefoss	158	2	158	2	210
Hombledal Bruk .....	Hombledal	97	1	97	1	150
Hvitebjørn Bruk .....	Gjersøelven/ Hvitebjørn	210	1	210	1	260
Kjærnsmo Ev. ....		100	1	100	1	125
Lysaker kem. Fabrik A/S ...	Lysakerelven	200	2	202	2	230
Mathiesen-Eidsvold Værk ...	Bøhnsdalen og Magofallene/ Bøhnsdalen	<sup>4</sup> 4 432	7	<sup>4</sup> 4 432	7	3 877
	Damppturbinst.	-	<sup>2</sup> 1	750	1	944
A/S Nordby Bruk .....	Nordbysjøen	385	2	385	2	480
Rotnes Bruk .....	Rotnesfossen	220	1	220	1	300
A/S Skarnes Dampsag og Høvleri .....		-	<sup>5</sup> 1	200	1	250
		-	<sup>2</sup> 1	325	1	400
Skedsmo & Egeberg Bruk A/S		-	<sup>3</sup> 1	370	1	370
Sørumsand Trevarefabrikk ..		-	<sup>3</sup> 1	250	1	250
Tuen & Nedrum Bruk .....		-	<sup>3</sup> 1	316	1	250
I alt .....		6 592	30	9 290	30	9 631
<i>Oslo</i>						
A/S Akers Mek. Verksted ...		-	<sup>1</sup> 1	300	1	300
Bjølsen Valsemølle A/S .....	Bjølsen	730	2	230	<sup>6</sup> 2	280
Brekke Bruk .....	Brekkefallet	250	2	270	2	275
Bryn-Halden & Nitedals Tændstikfabrik A/S .....		-	<sup>3</sup> 1	220	1	250
Christiania Seildugsfabrik ...		480	1	480	<sup>6</sup> 2	510
A/S Freia .....		-	<sup>3</sup> 1	230	<sup>7</sup> 1	230

<sup>1</sup> Dieselmotor(er).<sup>2</sup> Damppturbin.<sup>3</sup> Stempelmaskin.<sup>4</sup> Herav brukes en del bare til direkte drift.<sup>5</sup> Dampmaskin.<sup>6</sup> Herav 1 Lg.<sup>7</sup> Lg.

Tabell 12 (forts.). Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemaskiner 1956.

Verk (firma)	Fall/stasjoner	1	2	3	4	5
		Utbygd vann- kraft	Kraftmaskiner (hovedmaskiner)		Generatorer (hovedmaskiner)	
			Antall	Total effekt	Antall	Total effekt
VIII. Private verker bygd for industriell forsyning (forts.)		kW		kW		kVA
Frydenlunds Bryggeri .....	Myren	—	<sup>1</sup> 1	300	1	375
A/S Myrens Verksted .....		160	1	160	<sup>5</sup> 1	92
A/S Radio Industri .....		—	<sup>2</sup> 1	110	1	125
A/S Ringnes Bryggeri .....		—	<sup>2</sup> 2	366	2	440
A/S Schous Bryggeri .....		—	<sup>2</sup> 1	200	1	250
I alt .....		1 620	14	2 866	15	3 127
<i>Hedmark</i>						
A/S De Norske Melkefabrikker Folldal Verk A/S .....	Einundfossen	—	<sup>1</sup> 1	110	1	140
Juliefoss Ev. (Brum. Potet- mel og Sagofabrikk) .....	Juliefoss	1 620	2	1 600	2	1 550
A/S Moelven Brug .....	Osfallet	73	1	100	1	120
Rena Kraftselskap A/S .....		115	1	115	1	135
Svestad Bruk .....		6 100	3	6 100	3	7 260
Trysil Sag & Høvleri .....		—	<sup>1</sup> 1	120	1	150
		—	<sup>2</sup> 1	80	1	100
		—	<sup>3</sup> 1	150	1	150
I alt .....		7 908	11	8 375	11	9 605
<i>Oppland</i>						
Follebu Bruk .....	Holsfossen	120	1	75	1	85
A/S Gjøvik Bruk .....	Brufoss	—	<sup>3</sup> 1	425	1	350
A/S Hunton Bruk .....		280	2	280	2	440
A/S Kistefos Træsliberi .....	Kistefoss/ Stasjon I	5 425	1	1 425	1	1 900
	Stasjon II		1	4 000	1	5 000
A/S Kværnum Bruk .....	Fossemøllen		130	1	100	1
Lillehammer Bryggeri .....	Mesna	750	3	700	3	1 080
A/S Mesna Træsliberi og Kartonfabrik .....	Mesna	1 000	1	1 000	<sup>4</sup> 1	1 100
O. Mustad & Søn (Brusveens Fabriker) .....	Brusveen	185	3	200	3	250
A/S Randsfjords Tremasse- & Papirfabrik .....	Åmodt	75	2	58	2	50
	Bergerfoss/ Stasjon I	2 200	1	175	1	375
	Stasjon II		1	260	1	375
	Stasjon III		1	1 400	1	2 000
A/S Skrankefos Træsliberi ...	Skrankefos	880	2	940	2	1 120
A/S Toten Cellulosefabrik ...	Hunselva	1 280	1	1 400	1	1 800
I alt .....		12 325	22	12 438	22	16 035
<i>Buskerud</i>						
Brusletto & Co. ....	Lauvrudfossen	95	2	95	3	145
A/S Bæгна Træsliberi .....	Svinefossen/Bæгна	5 600	1	5 600	1	7 000
A/S Christiania Portland Cementfabrik .....	Geithusfossen/ Kraftstasjon I	—	<sup>2</sup> 1	1 000	1	1 250
A/S Drammenselvns Papir- fabrikker .....		2 575	1	375	<sup>5</sup> 1	375

<sup>1</sup> Damp turbin.<sup>2</sup> Dieselmotor(er).<sup>3</sup> Stempelmaskin.<sup>4</sup> Induksjonsmotor.<sup>5</sup> Lg.

Tabell 12 (forts.). Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemaskiner 1956.

Verk (firma)	Fall/stasjoner	1	2	3	4	5
		Utbygd vann- kraft	Kraftmaskiner (hovedmaskiner)		Generatorer (hovedmaskiner)	
			Antall	Total effekt	Antall	Total effekt
		kW		kW		kVA
VIII. Private verker bygd for industriell forsyning (forts.)						
Drammens Glassverk .....		— <sup>2</sup>	2	200	2	250
A/S Embretsfos Fabrikker ..	Embretsfoss/ Kraftstasjon II <sup>3</sup>	} 26 000	3	8 400	3	10 500
	Kraftstasjon III		1	17 600	1	21 000
A/S Follum Fabrikker .....	Nedre Hofsfoss/ Follum	5 700	2	3 000	2	3 500
	Dampturbinst. Fredfoss	—	1	3 000	1	3 850
A/S D.F.U. Avd. Fredfoss ...		160	2	160	2	205
Gullaug Kjemiske Fabrikker A/S .....		—	2	1	1	295
Hofs Brug A/S .....	Øvre Hofsfoss	2 400	1	2 400	1	3 000
A/S Hofsfos Træsliperi og Papirfabrik .....	Hofsfoss	2 575	2	410	2	410
A/S Holmen-Hellefos .....	Hellefos/ Nye stasjon	8 000	2	5 595	2	7 340
A/S Hurum Fabriker .....	Sageneelva	700	1	700	1	850
	Dampkraftst.	—	2	1 100	1	1 870
Kongsfoss Fabrikker A/S....	Kongsfoss	750	1	750	1	809
A/S Krogstad Cellulosefabrik		500	1	500	1	500
National Industri A/S .....		—	2	3	3	300
Sjåstad Kraftanlegg .....	Glitref./ Sjåstad øvre	1 472	2	1 472	2	1 750
	Sagf./ Sjåstad nedre	386	1	386	1	450
A/S Skjærdalens Brug .....	Gårud	300	1	300	1	305
	Heieren <sup>5</sup>	120	1	120	1	150
	Skjærdalen	150	1	150	1	185
A/S Tofte Cellulosefabrik....	Vannkraftst.	220	1	220	1	320
	Kokeristasjon	140	1	140	1	170
	Dampturbinst.	—	6	5 550	3	6 805
A/S Tronstad Brug Ltd. ....	Grytefoss	610	1	610	1	725
Vestfos Cellulosefabrik ....	Vestfossen	820	2	880	2	1 000
Vittingfoss Bruk .....		—	7	1 168	3	1 328
A/S Viul Træsliperi .....	Askerudfossen I	4 500	4	4 500	2	5 000
	Askerudfossen II	6 350	—	—	—	—
A/S Aadalens Træsliperi ....	Hensfoss	14 000	2	14 000	2	17 500
I alt .....		84 123	51	80 881	51	99 137
<i>Vestfold</i>						
Agnes Fabrikker .....		—	1	420	1	600
Berger Fabrikker .....	Bergerfallet/ Berger	295	1	295	1	415
A/S Eidsfos Verk .....	Eidsfoss	750	1	375	1	340
Foss Bruk .....	Sagfallet	130	1	130	1	170
Fritzøe Ev.....	Farriselva	3 600	3	4 050	3	4 750
	Dampkraftst.	—	1	1 000	1	1 200
Norsk Impregnerings- kompani A/S .....		—	1	220	1	250
A/S Norsk Soyamelfabrik ...		—	2	100	1	125
Sande Træsliperi A/S.....	Sulevannsvassdr.	100	1	100	1	125
Tørkop Fabrikker .....	Tørkopelven	100	1	100	1	125
I alt .....		4 975	12	6 790	12	8 100

<sup>1</sup> Dampturbin.<sup>2</sup> Dieselmotor(er).<sup>3</sup> Kraftstasjon I nedlagt i 1954.<sup>4</sup> Herav 1 Lg.<sup>5</sup> Leies.<sup>6</sup> Dampturbin(er).<sup>7</sup> Leier vann fra Tonsberg Ev.<sup>8</sup> Herav 2 Lg.<sup>9</sup> Herav mesteparten til direkte drift.  
Maskinene demontert p. gr. a. ombygging  
av sliperiet.

Tabell 12 (forts.). Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemaskiner 1956.

Verk (firma)	Fall/stasjoner	1	2	3	4	5
		Utbygd vann- kraft	Kraftmaskiner (hovedmaskiner)		Generatorene (hovedmaskiner)	
			Antall	Total effekt	Antall	Total effekt
VIII. Private verker bygd for industriell forsyning (forts.)		kW		kW		kVA
<i>Telemark</i>						
Bøle Sagbruk & Høvleri ....		— <sup>1</sup>	1	515	1	530
S. D. Cappelen-Ulefos Jern- værk .....	Ulefossen <sup>3</sup>	2 700	5	1 700	<sup>2</sup> 6	3 875
Helle Bruk .....		260	2	520	2	600
Herre Fabrikker A/S .....	Kongens dam Trelleberg dam/ Huggeriet	258	1	258	1	294
Klosterfossen .....	Klosterfossen/ Kraftst. I	357	1	<sup>4</sup> 122	1	35
Løvenskiold-Fossum .....	Mo	1 200	4	1 200	<sup>5</sup> 4	1 100
	Aas	1 500	1	1 500	1	1 800
	Fossum	450	1	450	1	650
	Fossum	350	2	350	2	440
Norsk Hydro-Elektrisk Kvælstofaktieselskab m/ datterselskaper .....	Frøystulfoss/ Frøystul	23 000	2	23 000	2	35 000
	Rjukanfossen/ Vemork	134 000	11	143 000	<sup>6</sup> 11	134 000
	Rjukanfossen/ Såheim	120 000	1	13 000	1	18 350
			8	100 000	8	150 900
			1	12 700	<sup>6</sup> 2	12 000
			3	13 350	3	18 800
	Måna/Moflåt	25 000	1	25 600	1	32 000
	Lienfoss	14 400	4	14 400	4	26 400
	Svælgfoss/ Svælgfos I	40 000	4	28 000	4	42 000
	Svælgfos II		2	14 000	2	22 000
	Dampkraftst.	—	<sup>1</sup> 2	10 600	2	14 200
A/S Skafså Kraftverk .....	Åmdalselva/ Skafså I	17 000	1	17 000	1	21 000
	Vesle Rjukan/ Skafså II	15 000	1	15 000	1	17 500
Skotfos Bruk .....	Skotfoss/ Skotfoss II <sup>7</sup>	12 300	1	12 000	1	14 000
	Dampturbinst.	—	<sup>1</sup> 1	3 600	2	4 500
Tinfos Papirfabrik .....	Tinfos I	18 700	1	19 100	1	27 000
	Tinfos II	16 800	4	19 000	4	26 650
Union Bruk .....	Damfoss/Kraftst. II	1 200	4	1 200	<sup>6</sup> 4	1 200
A/S Vafos Brug .....	Vafoss	3 000	1	1 600	1	2 000
	Langfoss	2 300	1	2 300	1	3 000
Aall-Ulefos Brug .....	Ulefossen <sup>8</sup>	3 300	6	3 300	4	2 100
I alt .....		453 075	78	498 365	79	633 924
<i>Aust-Agder</i>						
A/S Arendals Fossekompagni	Bøylefoss	35 000	7	32 300	<sup>9</sup> 7	39 460
	Flatenfoss	4 400	1	4 520	<sup>10</sup> 1	5 600
Byglandsfjord Dampsag & Høvleri .....		—	<sup>11</sup> 1	300	1	350

<sup>1</sup> Dampturbin(er).<sup>2</sup> Herav 2 Lg.<sup>3</sup> Firmaet disponerer halvparten av vannføringen.<sup>4</sup> Herav går 94 kW til direkte drift og 28 kW til generatordrift.<sup>5</sup> Herav 1 Lg.<sup>6</sup> Lg.<sup>7</sup> Skotfoss I nedlagt i 1955.<sup>8</sup> Firmaet disponerer halvparten av vannføringen.<sup>9</sup> Herav 6 med 25 p.<sup>10</sup> 25 p.<sup>11</sup> Stempelmaskin.



Tabell 12 (forts.). Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemaskiner 1956.

Verk (firma)	Fall/stasjoner	1	2	3	4	5
		Utbygd vann- kraft	Kraftmaskiner (hovedmaskiner)		Generatorer (hovedmaskiner)	
			Antall	Total effekt	Antall	Total effekt
		kW		kW		kVA
VIII. Private verker bygd for industriell forsyning (forts.)						
A/S Egelands Verk .....	Svartfoss	375	1	375	1	400
	Stifoss	750	1	750	1	800
	Sønedeled	130	1	130	1	150
Raffineringsverket A/S.....	Fennefossen	723	2	723	2	600
A/S Rygene Trømasse- fabrikker	Rygenfossen/ Stasjon I	8 300	2	5 500	2	6 600
	Stasjon II		1	1 350	1	1 500
	Stasjon III		1	1 450	1	1 800
I alt .....		49 678	18	47 398	18	57 260
<i>Vest-Agder</i>						
O. C. Axelsens Fabrikker A/S	Sælurfossen	300	2	370	2	510
Boen Bruk .....	Boenfoss/Boen I	1 200	2	700	2	750
Falconbridge Nikkelverk A/S.		-	2	240	1	280
A/S Flekkefjords Uldvarefabr.	Strømlandsåen	187	1	187	1	235
Grislefoss Verk A/S.....	Grislefoss	175	1	175	1	210
	Melhusfoss	80	1	88	1	110
Hunsfoss Fabrikker .....	Hunsfoss	7 600	5	7 600	5	10 210
Høie Fabrikker A/S .....	Høiefallene/ Øvre stasjon	300	1	125	2	240
	Nedre stasjon		1	96	2	150
Otterdals Interessentskab ...		-	3	440	4	450
A/S Sjølingstad Uldvarefabrik	Sjølingstadbekken	130	1	145	1	175
A/S Trølandsfos	Trølandsfossen	7 000	2	2 060	2	2 800
A/S Vigelands Brug .....	Vigelandsfoss/ Vigeland	13 500	7	13 500	4	11 670
A/S Aarenes Lærfabrikker ...	Sælurfossen/ Stasjon I	200	2	108	4	183
	Stasjon II		1	130	1	135
	Stasjon III		1	50	4	50
I alt .....		30 672	30	26 014	32	28 158
<i>Rogaland</i>						
Bryne Mølle .....	Brynefallet	154	2	154	2	175
A/S D.F.U. Avd. Figgjo ....		280	2	280	3	435
Figgjo Fajanse A/S .....		210	1	210	1	230
Haugesund Mek. Verksted A/S		-	2	618	4	740
A/S Ryfylke Kraftanlæg ....	Kraftanlegg I	1 100	1	1 100	5	2 150
	Kraftanlegg II	5 280	3	5 280	3	6 600
A/S Saudefaldene .....	Dalvann	16 800	3	18 000	5	21 000
	Storlivann	26 400	5	27 600	6	44 500
	Søndenå	42 400	3	60 000	5	79 500
A/S Svanedal Ullvarefabrikk.	Lundeelva	180	1	180	1	180
The Jøssingfjord	Øvre Hellingen	955	1	955	1	1 040
Manufacturing Co. A/S ...	Nedre Hellingen	1 960	2	1 960	2	2 700
A/S Tou .....	Toufossen	684	2	684	2	895
H. Øgreid & Sønner A/S ....		-	3	160	1	200
A/S D.F.U. Avd. Ålgård ....		250	2	250	2	250
I alt .....		96 653	33	117 431	36	160 595

<sup>1</sup> 25 p.<sup>2</sup> Dieselmotor(er).<sup>3</sup> Stempelmaskin.<sup>4</sup> Lg.<sup>5</sup> Herav en 1f/25 p.<sup>5</sup> 25 p.<sup>6</sup> Herav 5 med 25 p.

Tabell 12 (forts.). Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemaskiner 1956.

Verk (firma)	Fall/stasjoner	1	2	3	4	5
		Utbygd vann- kraft	Kraftmaskiner (hovedmaskiner)		Generatorer (hovedmaskiner)	
			Antall	Total effekt	Antall	Total effekt
VIII. Private verker bygd for industriell forsyning (forts.)		kW		kW		kVA
<i>Hordaland</i>						
Alvøens Papirfabrik A/S ....	Alvøvann	130	1	130	1	185
Arna Kraftselskap A/S.....	Hauglandsvassdr.	1 920	2	1 920	2	2 400
A/S Bergens Tricotagefabrik .	Lien	90	1	90	1	90
	Sagelva	65	1	65	1	65
A/S Bjølvefossen .....	Bjølvo/ Indre Ålvik	42 000	4	45 000	4	54 250
	Ytre Ålvik		2	450	2	450
Bjørke Båtbyggeri .....	Hattebergsvassdr./ Muradalen	1 000	1	1 250	1	1 250
A/S Boge Mølle .....	Bogevassdraget	450	2	308	3	150
A/S Dale Fabrikk .....	Bergsdalselva <sup>2</sup>	600	1	600	1	700
A/S Eidsvåg Fabrikk .....		114	1	114	1	170
Giertsen & Co. A/S .....		-	<sup>3</sup> 1	360	1	220
A/S Kvinnherad Ullvarefabr.	Skålaelva	120	1	120	1	170
A/S Nestun Uldvarefabrik...	Øvsttun	100	1	90	1	100
	Midttun	35	1	35	<sup>4</sup> 1	41
	Nesttun	60	1	60	<sup>4</sup> 1	75
A/S Petersen & Dekke .....	Hopsfossen	243	2	243	2	290
Rosendahls Spinnerier A/S ..	Fanaelva	156	2	156	<sup>5</sup> 2	190
Samnanger Fabrikk.....	Tysseelva	470	1	470	1	590
Sildefiskernes Fabrikklag, avd. Horsøy .....		-	<sup>3</sup> 2	285	2	320
A. S. Stephansen A/S .....	Gullfjellvassdraget	1 100	1	1 100	1	1 300
Stord Marin Industri A/S ...		-	<sup>3</sup> 1	250	1	310
Strandvik Sildoljefabrikk ...	Dieselaggregat	-	<sup>3</sup> 1	152	1	192
Jacob Sætres hermetikkfabrikk		458	1	458	1	572
A/S Sævareid Karton- & Pap- fabrik .....	Sævareidfossen	680	1	736	1	1 000
A/S Trengereid Fabrik .....	Skulstadelva	1 450	2	1 450	2	1 600
A/S Tyssefallene .....	Tyssovassdraget/ Tysso	110 000	15	112 200	<sup>6</sup> 15	123 300
	Skjeggedal		1	11 300	<sup>7</sup> 1	13 500
	Mågei		1	15 100	<sup>7</sup> 1	18 000
			<sup>3</sup> 1	177	1	200
Vanvik Kwartsbrudd .....		-	<sup>3</sup> 1	370	1	500
Wichmann Motorfabrikk A/L		-	<sup>3</sup> 1	370	1	500
I alt .....		161 241	54	195 039	55	222 180
<i>Bergen</i>						
A/S Hansa Bryggeri .....		-	<sup>3</sup> 1	420	1	500
I alt .....		-	1	420	1	500
<i>Sogn og Fjordane</i>						
Bremanger Smelteverk.....	Svelgen	<sup>8</sup> 11 500	2	11 500	2	13 200
A/S Framfjord Talcmill .....	Storurdi	150	1	177	1	185
	Dieselaggregat	-	<sup>3</sup> 1	165	1	200
A/S Hermetikkfabr. Viking ..	Henjumelva	80	1	80	1	100
	Dieselaggregat	-	<sup>3</sup> 1	28	1	35

<sup>1</sup> Herav 2 Lg.<sup>2</sup> Anlegget kjøres bare under flom.<sup>3</sup> Dieselmotor(er).<sup>4</sup> Lg.<sup>5</sup> Herav 1 Lg.<sup>6</sup> Herav 14 med 25 p.<sup>7</sup> 25 p.<sup>8</sup> Den nåværende utbygging som er

basert på nedre del av vassdraget, er egentlig på 4 500 kW. Så lenge ovre del ikke er ferdig, kan det midlertidig ytes inntil 11 500 kW.

Tabell 12 (forts.). Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemaskiner 1956.

Verk (firma)	Fall/stasjoner	1	2	3	4	5
		Utbygd vannkraft	Kraftmaskiner (hovedmaskiner)		Generatorer (hovedmaskiner)	
			Antall	Total effekt	Antall	Total effekt
VIII. Private verker bygd for industriell forsyning (forts.)		kW		kW		kVA
A/S Innvik Ullvarefabrikk ..	Storelva	110	1	110	1	125
Måløy Sildoljefabrik A/S ....		—	<sup>1</sup> 1	40	1	100
		—	<sup>2</sup> 1	184	1	170
A/S Norsk Aluminium Company	Stasjon I	$\left. \begin{array}{l} \text{3 10 000} \\ \text{4 10 000} \\ \text{5 12 000} \end{array} \right\}$	7	27 500	<sup>6</sup> 12	22 350
	Stasjon II		2	24 200	3	28 600
A/S Sildefiskernes Fabrikklag, avd. Florø		—	<sup>1</sup> 1	600	1	625
		—	<sup>2</sup> 1	175	1	190
A/S Sognefjordens Uldvarefabrikk .....	Ingafossen	162	1	220	1	185
A/S Stongfjordanleggene ....	Stangsfossen	2 000	1	2 000	1	2 200
A/S Vadheim elektrokemiske Fabriker .....	Dyrnesli	6 000	9	1 850	<sup>6</sup> 9	2 578
I alt .....		52 002	31	68 829	37	70 843
Møre og Romsdal						
Angvik Møbelfabrikk .....	Angvikelva	180	2	180	2	218
O. A. Devolds Sønnen A/S ...	Moldværvassdr./ Moldvær I	600	1	600	1	800
	Moldvær II	40	1	40	1	60
	Langevågvasdr./ Langevåg	190	1	190	1	125
	Diesellaggregat	—	<sup>2</sup> 1	200	1	300
A/S Dyrkornanleggene .....	Dyrkornelva	180	1	180	1	210
A/S Eggesbønes Sildoljefabrik		—	<sup>2</sup> 5	960	5	1 200
A/S Ellingsøya Fiskemel-fabrikk .....		—	<sup>2</sup> 2	470	2	700
Haugsholmen Sildoljefabrikk A/S .....		—	<sup>7</sup> 2	120	2	140
Kristiansund Sildoljefabrikk .		—	<sup>2</sup> 2	243	1	200
Møre Trikotasje-fabrikk A/L .	Hovdefallet	100	1	100	1	125
Romsdals Uldvarefabrik A/S.	Moldeelva .	160	2	150	2	168
A/S Rødsand Gruber .....	Rødsandelva/ Øvre stasjon	$\left. \begin{array}{l} \\ \\ \end{array} \right\}$	1	230	1	250
	Nedre stasjon		1	120	1	150
A/S Sildefiskernes Fabrikklag, avd. Herøy .....		—	<sup>2</sup> 4	950	4	1 120
A/S Spilkevigs Snøre- Not- & Garnfabrik .....	Spjelkavikelva ...	700	2	700	2	700
L/L Sunnmøre Meieri .....		—	<sup>8</sup> 1	200	1	170
Brødrene Sæbjørnsen A/S ...		—	<sup>2</sup> 3	630	3	540
A/S Tingvoll Ullvarefabrikk .	Rimstadelva	550	2	550	2	650
Vedde Sildoljefabrikk .....	Reserveaggregater	—	<sup>2</sup> 3	600	3	700
Gerh. Voldnes A/S .....		—	<sup>2</sup> 4	700	4	800
I alt .....		3 150	42	8 113	41	9 326

<sup>1</sup> Stempelmaskin.<sup>2</sup> Dieselmotor(er).<sup>3</sup> Øreelva.<sup>4</sup> Jetlandselva.<sup>5</sup> Eriksdalselva.<sup>6</sup> Herav 7 Lg.<sup>7</sup> Dieselmotor og dampmaskin.<sup>8</sup> Dampmaskin.

Tabell 12 (forts.). Utbygd vannkraft og maskininstall. etc. inkl. reservemaskiner 1956.

Verk (firma)	Fall/stasjoner	1	2	3	4	5
		Utbygd vann- kraft	Kraftmaskiner (hovedmaskiner)		Generatorer (hovedmaskiner)	
			Antall	Total effekt	Antall	Total effekt
VIII. Private verker bygd for industriell forsyning (forts.)		kW		kW		kVA
<i>Sør-Trøndelag</i>						
Aukra Hval A/S .....	Skrea	—	<sup>1</sup> 1	150	1	183
Nekolai Dahl .....		300	1	145	1	160
A/L Frøya Fiskeindustri ....	Gaula	—	<sup>1</sup> 4	325	4	310
Gaula Kraftanlegg .....		736	1	440	1	500
A/S Lysøund Sildolje- & Kraftforfabrik .....	Bjørgåsen	—	<sup>1</sup> 3	840	3	915
Orkla Metal- A/S .....	Dampsentralen	—	<sup>1</sup> 1	400	1	525
I. C. Piene & Søn A/S .....		—	<sup>2</sup> 2	3 360	2	4 400
A/S Ranheim Papirfabrik ...	Vikelva/Ranheim	1 150	<sup>4</sup> 3	394	<sup>5</sup> 3	395
Salvesen & Thams's Comm. .	Skjeldfossen	2 500	3	2 611	3	3 200
A/S med A/S Gjølme Mølle og Løkken Kraft A/S	Sølbergfallet	—	<sup>1</sup> 1	400	1	500
A/S Trolla Brug .....	Sagbergfossen	4 480	4	6 125	4	7 200
	Trollabekken	280	1	295	1	350
		1 120	2	1 300	2	1 400
		110	1	110	1	140
I alt .....		10 676	28	16 895	28	20 178
<i>Nord-Trøndelag</i>						
A/S Meraker Smelteverk ....	Kopperå I	7 600	3	7 350	3	10 575
	Kopperå II	5 600	1	5 600	1	7 000
	Turifoss	2 750	3	2 750	3	3 600
	Nustadfoss	2 750	1	2 750	1	4 800
	Funna	7 500	1	7 800	1	10 000
A/S Namdalens Træsliperi ...	Lauvsnesvann	800	1	800	—	—
	Scheldefoss	750	1	750	1	750
	Dalefoss	330	1	330	1	400
Salsbruket; Tresliperi. ....	Liafoss	3 150	1	3 150	1	3 500
	Ulefoss	1 850	1	1 850	1	2 060
A/S Statlandbruket .....	Storefoss	750	1	450	1	750
	Lillefoss		1	110	1	125
	Statlandfoss		1	200	—	—
A/S Van Severen & Co. Ltd..	Dampkraftsentr.	—	<sup>6</sup> 2	760	2	900
A/S D.F.U. Avd. Åsen .....	Hopla	220	2	220	<sup>7</sup> 2	170
I alt .....		34 050	21	34 870	19	44 630
<i>Nordland</i>						
Bindalsbruket .....	Terråkelva	125	2	136	2	135
	Dieselanlegg	—	<sup>1</sup> 1	95	1	100
A/S Bjørkaasen Gruber .....	Børsvannet/ Bjørkåsen	4 000	2	3 600	2	4 000
Blokken Skibsverft A/S .....	Blokkelva	100	1	100	1	125
A/S Brettesnes .....	Brettesnesvannet	150	1	150	<sup>7</sup> 1	150
Glomfjord Salpeterfabriker ..	Neverdalsåga	2 000	1	2 130	1	2 500
Henningsvær Olje- og Kraft- forfabrik .....		—	<sup>1</sup> 1	100	1	125

<sup>1</sup> Dieselmotor(er).<sup>2</sup> Dampmaskiner.<sup>3</sup> Dypsjoen, Setervannet og Nydam-men tils. 1 000 kW og Hundsvannene  
tils. 150 kW.<sup>4</sup> Herav brukes 1 turbin på 220 kW  
også til direkte drift.<sup>5</sup> Herav 2 Lg.<sup>6</sup> Stempelmaskiner.<sup>7</sup> Lg.

Tabell 12 (forts.). Utbygd vannkraft og maskinstall. etc. inkl. reservemaskiner 1956.

Verk (firma)	Fall/stasjoner	1	2	3	4	5
		Utbygd vann- kraft	Kraftmaskiner (hovedmaskiner)		Generatorer (hovedmaskiner)	
			Antall	Total effekt	Antall	Total effekt
		kW		kW		kVA
<b>VIII. Private verker bygd for industriell forsyning (forts.)</b>						
J. M. Johansen A/S .....	Moskenesvann	—	<sup>1</sup> 2	300	2	300
Wm. A. Mohn & Søn A/S ...		250	1	300	1	275
A/S Nes Trelastbrug Ltd. ...		—	<sup>2</sup> 1	515	1	625
Nordland Portland Cement- fabrik A/S .....	Brynsfossen/ Sørfjord	4 400	3	4 400	3	6 000
A/S Sulitjelma Gruber .....	Fagerli	3 600	1	3 600	1	4 200
	Balmi	2 500	1	2 500	1	3 000
	Kjelvann	1 800	2	1 800	2	2 000
	Finneid	—	<sup>1</sup> 2	155	<sup>3</sup> 2	132
I alt .....		18 925	22	19 881	22	23 667
<i>Troms</i>						
Chr. Bjelland & Co. A/S ....	Avd. Kaldsletta Avd. Tromsøysund	—	<sup>1</sup> 1	118	1	165
A/S Jøvik Sildolje- & Kraft- forfabrik .....		—	<sup>4</sup> 2	100	2	110
Kaarbøs Mek. Verksted A/S .		—	<sup>1</sup> 1	175	1	175
A/S Nordolje .....		—	<sup>1</sup> 1	300	1	375
Senja Sildoljefabrikk A/S ...		—	<sup>1</sup> 1	100	1	120
		—	—	<sup>1</sup> 1	150	1
I alt .....		—	7	943	7	1 095
<i>Finnmark</i>						
Njord Handels- og Industri A/S	Kobholm Tårnet Dampsentralen	—	<sup>5</sup> 3	680	3	910
Sild- & Fiskeindustri A/S ...		—	<sup>1</sup> 2	500	2	400
Sydvaranger Kraftaktieselskap		1 950	1	1 950	1	2 400
		850	2	850	2	1 000
A/S Sydvaranger .....		—	<sup>2</sup> 2	15 000	2	18 800
I alt .....		2 800	10	18 980	10	23 510
<b>VIII. Private verker for industriell forsyning i alt.....</b>						
		1 095 205	548	1 265 894	561	1 555 416

<sup>1</sup> Dieselmotor(er).<sup>2</sup> Dampturbin(er).<sup>3</sup> Lg.<sup>4</sup> Råoljemotorer.<sup>5</sup> Herav 2 dieselmotorer og 1 damp-  
turbin.

Tabell 13. Brenselsforbruk ved varmekraftstasjonene 1955-56, resp. 1956.

Verk (firma)	Kull	Brensel- olje	Verk (firma)	Kull	Brensel- olje
	Tonn	Tonn		Tonn	Tonn
<b>I. Statens verker for alm. for- syning</b>			<i>Finnmark</i>		
<i>Oslo</i>			Gamvik Lysverk A/L .....	-	3
Rikshospitalet .....	-	-	A/L Motorlys .....	-	-
<i>Møre og Romsdal</i>			<b>VI. Private verker for alm. forsyning i alt .....</b>	-	181
Aura Kraftverk .....	-	324			
<b>I. Statens verker for alm. forsyning i alt .....</b>	-	324	<b>VII. Statens verker for industriell forsyning</b>		
<b>II. Herredskommunale</b>			<i>Hordaland</i>		
<i>Møre og Romsdal</i>			A/S Stordø Kisgruber .....	-	61
Grip .....	-	30	A/S Vaksdal Mølle .....	-	-
<i>Nordland</i>			<i>Nord-Trøndelag</i>		
Røst .....	-	120	Fosdalens Bergverks- A/S.....	-	-
Vågan .....	-	74	<i>Nordland</i>		
<b>II. Herredskommunale i alt</b>	-	224	Ramsund Orlogsstasjon .....	-	-
<b>IV. Felleskommunale</b>			Røssåga Kraftverk .....	-	26
<i>Finnmark</i>			Statens Fryseri .....	-	-
Repvåg Kraftlag A/L .....	-	50	<b>VII. Statens verker for industriell forsyning i alt</b>	-	87
<b>IV. Felleskommunale i alt</b>	-	50			
<b>V. Bykommunale</b>			<b>VIII. Private verker for industriell forsyning</b>		
<i>Oslo</i> .....	-	25 886	<i>Østfold</i>		
<i>Trondheim</i> .....	-	1 969	Chr. Bjelland & Co. A/S .....	-	16
<i>Bodø</i> .....	-	-	A/S Borrgaard .....	-	4 030
<i>Troms</i> .....	-	-	DE-NO-FA A/S.....	-	708
<i>Hammerfest</i> .....	-	400	Lisleby Bruks Fabrik A/S <sup>1</sup> ....	-	-
<b>V. Bykommunale i alt ....</b>	-	28 255	A/S Moss Glasværk .....	-	15
<b>VI. Private verker for alm. for- syning</b>			A/S Rakkestad Sag og Høvleri <sup>1</sup>	-	-
<i>Oslo</i>			Saugbrugsforeningen .....	-	4 500
Hotell Viking .....	-	15	<i>Akershus</i>		
A/S Stefanhotellet .....	-	11	Fossum Trevarefabrikk <sup>1</sup> .....	-	-
<i>Hedmark</i>			Mathiesen-Eidsvold Værk .....	-	632
A/L Nord-Østerdal Kraftlag ....	-	-	A/S Skarnes Dampsag & Høvl. <sup>1</sup> .	-	-
<i>Buskerud</i>			Skedsmo & Egeberg Bruk A/S <sup>1</sup> ..	-	-
Ustaøset Ev. ....	-	1	Sørumsand Trevarefabrikk <sup>1</sup> ....	-	-
<i>Hordaland</i>			Tuen & Nerdrum Bruk <sup>1</sup> .....	-	-
Fedje Lyslag L/L .....	-	25	<i>Oslo</i>		
Solfonn Hotell .....	-	1	A/S Akers Merk. Verksted ....	-	3
<i>Nordland</i>			Bryn-Halden & Nitedals Tænd- stikfabrik A/S <sup>2</sup> .....	-	88
Værøy Ev. A/L .....	-	125	A/S Freia .....	-	83
			Frydenlunds Bryggeri.....	-	-
			A/S Radio Industri .....	-	15
			A/S Ringnes Bryggeri .....	-	-
			A/S Schous Bryggeri .....	-	89

Anm. Alle verker som har varmekraftstasjon er fort opp her enten stasjonen har vært i drift eller ikke, eller drives ved spilldamp eller liknende.

<sup>1</sup> Brenselsforbruk: treavfall.

<sup>2</sup> Brenselsforbruk: treavfall og brenselolje.

Tabell 13 (forts.). Brenselsforbruk ved varmekraftstasjonene 1955-56, resp. 1956.

Verk (firma)	Brensel- olje		Verk (firma)	Brensel- olje	
	Kull	Tonn		Kull	Tonn
<i>Hedmark</i>			A/S Innvik Ullvarefabrik . . . . .	-	9
A/S De Norske Melkefabrikker . .	-	-	Måløy Sildoljefabrik A/S . . . . .	-	10
Svestad Bruk . . . . .	-	-	A/S Sildefiskernes Fabrikklag, avd. Florø . . . . .	-	1
Trysil Sag & Høvleri <sup>1</sup> . . . . .	-	-			
<i>Oppland</i>			<i>Møre og Romsdal</i>		
A/S Gjøvik Bruk <sup>1</sup> . . . . .	-	-	A.O. Devolds Sønner A/S . . . . .	-	1
<i>Buskerud</i>			A/S Eggesbønes Sildoljefabrik . .	-	170
A/S Christiania Portland Cement- fabrik . . . . .	-	130	A/S Ellingsøya Fiskemelfabrikk .	-	138
Drammens Glassverk . . . . .	-	2	Haugsholmen Sildoljefabrik A/S	-	-
A/S Follum Fabrikker . . . . .	-	-	Kristiansund Sildoljefabrik . . .	-	-
Gullaug Kjemiske Fabrikker A/S	-	1	A/S Sildefiskernes Fabrikklag avd. Herøy . . . . .	-	40
A/S Hurum Fabriker <sup>3</sup> . . . . .	-	-	L/L Sunnmøre Meieri . . . . .	-	-
National Industri A/S . . . . .	-	-	Brødrene Sæbjørnsen A/S . . . . .	-	15
A/S Tofte Cellulosefabrik . . . . .	256	2 867	Vedde Sildoljefabrik . . . . .	-	150
			Gerh. Voldnes A/S . . . . .	-	8
<i>Vestfold</i>			<i>Sør-Trøndelag</i>		
Agnes Fabrikker <sup>2</sup> . . . . .	-	93	Aukra Hval A/S . . . . .	-	-
Fritzøe Ev. . . . .	-	-	A/L Frøya Fiskeindustri . . . . .	-	2
Norsk Impregneringskomp. A/S .	-	-	Gaula Kraftanlegg . . . . .	-	8
A/S Norsk Soyamelfabrik . . . . .	-	20	A/S Lysø Sund Sildolje- og Kraft- forfabrik . . . . .	-	35
<i>Telemark</i>			Orkla Metal- A/S . . . . .	-	10
Bøle Sagbruk & Høvleri <sup>1</sup> . . . . .	-	-	A/S Ranheim Papirfabrik . . . . .	-	-
Dampkraftst. Herøya . . . . .	-	3 791	<i>Nord-Trøndelag</i>		
Skotfos Bruk . . . . .	-	934	A/S Van Severen & Co. Ltd. <sup>1</sup> . . .	-	-
<i>Aust-Agder</i>			<i>Nordland</i>		
Byglandsfjord Dampsgag & Høvl. <sup>1</sup>	-	-	Bindalsbruket . . . . .	-	25
<i>Vest-Agder</i>			Henningsvær Olje- og Kraftfor- fabrik . . . . .	-	-
Falconbridge Nikkelverk A/S . . .	-	-	J. M. Johansen A/S . . . . .	-	10
Otterdals Interessentskab <sup>1</sup> . . . . .	-	-	A/S Nes Trælastbrug Ltd. <sup>1</sup> . . . . .	-	-
<i>Rogaland</i>			A/S Sulitjelma Gruber . . . . .	-	26
Haugesund Mek. Verksted A/S . .	-	28	<i>Troms</i>		
H. Øgreid & Sønner A/S <sup>1</sup> . . . . .	-	-	Chr. Bjelland & Co. A/S . . . . .	-	2
<i>Hordaland</i>			A/S Jøvik Sildolje- & Kraftfor- fabrik . . . . .	-	1
Giertsen & Co. A/S . . . . .	-	15	Kaarbøs Mek. Verksted A/S . . . .	-	-
A/S Sildefiskernes Fabrikklag, avd. Horsøy . . . . .	-	-	A/S Nordolje . . . . .	-	1
Stord Marin Industri A/S . . . . .	-	35	Senja Sildoljefabrik A/S . . . . .	-	4
Strandvik Sildoljefabrik . . . . .	-	-	<i>Finnmark</i>		
Vanvik Kwartsbrudd . . . . .	-	-	Njord Handels- og Industri A/S .	-	166
Wichmann Motorfabrikk A/L . . .	-	8	Sild- og Fiskeindustri A/S . . . . .	-	10
<i>Bergen</i>			A/S Sydvaranger . . . . .	12 841	8 612
A/S Hansa Bryggeri . . . . .	-	1	VIII. Private verker for industriell forsyning i alt	13 097	27 572
<i>Sogn og Fjordane</i>			Riket i alt . . . . .	13 097	56 693
A/S Framfjord Talemill . . . . .	-	14			
A/S Hermetikkfabrikken Viking	-	-			

Anm. Alle verker som har varmekraftstasjon er ført opp her enten stasjonen har vært i drift eller ikke, eller drives ved spilldamp eller liknende.

<sup>1</sup> Brenselsforbruk: treavfall.

<sup>2</sup> Brenselsforbruk: treavfall og brenselolje.

<sup>3</sup> Mottrykksturbin.

Tabell 14. Sekundærstasjoner og fordelingstransformatorer 1955-56.

Verk	1	2	3	4	Verk	1	2	3	4
	Sekundærstasjoner		Fordelingstransformat.			Sekundærstasjoner		Fordelingstransformat.	
	Antall transformatorer	Total sekundær effekt	Antall	Total sekundær effekt		Antall transformatorer	Total sekundær effekt	Antall	Total sekundær effekt
		kVA		kVA			kVA		kVA
<b>I. Statens verker for alm. forsyning</b>					Rygge .....	4	5 000	84	5 330
<i>Østlands-kraftverkene</i>					Rødenes .....	—	—	32	1 430
Nore Kr.v. ....	21	599 000	7	860	Rømskog .....	—	—	10	490
Mår Kr.v. ....			10	1 200	Råde .....	4	2 700	68	2 980
Statens del av Mørkfoss-Solbergfossanl. <sup>1</sup>	—	—	—	—	Skriptvet .....	2	2 000	66	2 845
<i>Akershus</i>	—	—	—	—	Skjeberg .....	—	—	125	6 637
Norges Landbr.-høgsk.s Ev. ...	—	—	10	2 900	Spjydeberg .....	—	—	110	2 400
<i>Buskerud</i>	—	—	—	—	Torsnes .....	—	—	23	868
Hakavik Kr.v. .	—	—	2	60	Trøgstad .....	—	—	106	4 005
<i>Aust-Agder</i>	—	—	—	—	Tune .....	—	—	144	18 435
Langerak Kr.v..	—	—	3	1 820	Varteig .....	1	400	35	917
<i>Sogn og Fj.</i>	—	—	—	—	Våler .....	—	—	79	2 870
Kjosfoss Kr.v. .	—	—	6	300	Øymark .....	—	—	38	2 090
<i>Møre og Romsd.</i>	—	—	—	—	I alt .....	31	59 125	1 945	109 230
Aura Kr.v. ....	7	115 000	52	10 485	<i>Akershus</i>				
<i>Sør-Trøndelag</i>	—	—	—	—	Asker .....	3	19 000	186	20 580
Hasselølven Kr.v.	—	—	28	765	Aurskog .....	—	—	41	2 000
<i>Nordland</i>	—	—	—	—	Blaker .....	—	—	32	1 340
Røyrvatn Kr.v.	—	—	16	1 760	Bærum .....	7	52 000	445	58 650
<i>Finnmark</i>	—	—	—	—	Eidsvoll .....	4	4 000	169	9 322
Pors Kr.v. ....	—	—	3	55	Enebakk .....	—	—	78	2 400
<b>I. Statens verker for alm. fors. i alt .....</b>	28	714 000	137	20 205	Enebakkneset .	—	—	10	265
<b>II. Herreds-kommunale</b>					Feiring .....	—	—	16	520
<i>Østfold</i>					Fet .....	—	—	70	3 207
Aremark .....	6	2 225	67	2 195	Frogn .....	—	—	74	3 060
Askim .....	1	10 000	120	16 667	Hurdal .....	—	—	41	1 485
Berg .....	1	5 000	114	6 535	Kråkstad .....	—	—	34	1 805
Degernes .....	3	6 000	44	1 200	Lillestrøm .....	—	—	91	16 765
Eidsberg .....	2	15 000	169	5 000	Lørenskog .....	—	—	64	6 075
Hobøl .....	2	2 400	58	2 280	Nes .....	—	—	174	9 610
Hvaler .....	—	—	47	2 010	Nesodden .....	—	—	77	7 370
Idd .....	—	—	133	7 150	Nittedal .....	—	—	65	5 565
Mysen .....	2	4 000	24	2 663	Oppegård .....	—	—	50	4 365
Onsøy .....	2	400	119	7 240	Rælingen .....	—	—	30	2 000
Rakkestad ....	1	4 000	130	4 993	Ski .....	—	—	80	5 495
					Vestby .....	—	—	96	4 200
					Ås .....	—	—	88	3 520
					I alt .....	14	75 000	2 011	169 599
					<i>Hedmark</i>				
					Elverum .....	5	9 600	173	9 748
					Grue .....	1	1 250	119	6 690
					Hof .....	—	—	68	2 585
					Løiten .....	2	4 000	99	3 435
					Romedal .....	—	—	76	3 740
					Stange .....	—	—	122	5 740
					Våler .....	1	2 000	83	3 830
					Åmot .....	2	1 200	57	2 820
					Åsnes .....	4	2 950	110	4 600
					I alt .....	15	21 000	907	43 188

<sup>1</sup> Staten har ingen sekundærstasjoner og fordelingstransformatorer vedk. Mørkfoss-Solbergfossanlegget.



Tabell 14 (forts.). Sekundærstasjoner og fordelingstransformatorer 1955-56.

Verk	1	2	3	4	Verk	1	2	3	4
	Sekundærstasjoner		Fordelings- transformat.			Sekundærstasjoner		Fordelings- transformat.	
	Antall transformatorer	Total sekundær effekt	Antall	Total sekundær effekt		Antall transformatorer	Total sekundær effekt	Antall	Total sekundær effekt
		kVA		kVA			kVA		kVA
II. Herreds-kommunale (forts.)									
<i>Oppland</i>									
Biri .....	2	2 000	48	2 160	Strømm .....	—	—	27	1 280
Fåberg .....	7	10 250	160	7 445	Tjølling .....	—	—	82	4 405
Moksa .....	—	—	95	4 100	Tjøme .....	—	—	47	4 740
Nord-Fron ....	1	2 500	126	5 827	Våle .....	—	—	84	2 980
Skjåk .....	2	800	45	2 500	I alt .....	—	—	1 509	102 147
Vang .....	—	—	50	2 055					
Vardal .....	4	7 600	93	6 180	<i>Telemark</i>				
V. Gausdal ....	—	—	77	2 400	Bø .....	1	1 000	60	3 065
Ø. Slidre .....	1	1 000	66	2 538	Drangedal .....	1	800	91	2 795
I alt .....	17	24 150	760	35 205	Gransherad ....	1	2 000	54	2 360
<i>Buskerud</i>					Heddal .....	1	3 000	55	2 441
Djupedal <sup>1</sup> .....	—	—	23	3 200	Holla .....	2	3 500	79	3 950
Gol .....	—	—	35	2 015	Lunde .....	1	200	50	2 635
Hemsedal .....	—	—	21	830	Nissedal .....	—	—	35	1 295
Hol .....	—	—	105	7 535	Sannidal .....	—	—	44	2 000
Hole .....	—	—	82	4 527	Sauland .....	—	—	19	540
Hurum .....	—	—	90	5 020	Siljan .....	—	—	25	780
Krødsherad ....	—	—	61	1 620	Skåtøy .....	—	—	68	3 327
Lier .....	1	12 000	149	14 855	Tinn .....	3	20 500	122	12 598
Modum .....	—	—	159	9 750	I alt .....	10	31 000	702	37 786
N. Eiker .....	—	—	53	7 560					
Nes .....	1	5 000	27	1 150	<i>Vest-Agder</i>				
Norderhov ....	—	—	189	9 850	Vennesla .....	—	—	51	3 295
Nore .....	3	2 800	53	1 725	I alt .....	—	—	51	3 295
Røyken .....	—	—	84	4 905					
Sigdal .....	—	—	93	3 175	<i>Rogaland</i>				
Tyristrand ....	—	—	19	560	Bjerkreim .....	—	—	34	1 215
Ø. Eiker .....	2	900	149	9 124	Eigersund .....	1	6 000	52	4 070
Ø. Sandsvær ...	—	—	41	2 410	Forsand .....	1	200	41	1 575
Ådal .....	—	—	86	3 235	Gjestal .....	—	—	42	3 565
Ål .....	—	—	84	5 835	Helleland .....	—	—	29	1 470
I alt .....	7	20 700	1 603	98 881	Hetland .....	5	20 750	123	17 890
<i>Vestfold</i>					Høle .....	—	—	22	1 030
Andebu .....	—	—	74	2 617	Høyland .....	2	12 000	137	17 140
Borre .....	—	—	71	5 360	Klepp .....	<sup>2</sup> 1	7 000	61	7 045
Botne .....	—	—	68	3 040	Kvitøy .....	—	—	5	800
Brunlanes .....	—	—	97	4 188	Lund .....	—	—	21	1 705
Hedrum .....	—	—	108	6 370	Nærbø .....	—	—	51	4 195
Hof .....	—	—	54	1 770	Ogna .....	—	—	28	1 490
Lardal .....	—	—	52	2 125	Randaberg ....	1	2 800	33	2 585
Nøtterøy .....	—	—	95	6 815	Rennesøy .....	—	—	18	1 740
Ramnes .....	—	—	63	2 000	Sand .....	—	—	15	1 490
Sandar .....	—	—	179	17 625	Sauda .....	—	—	56	6 555
Sande .....	—	—	84	3 555	Suldal .....	—	—	15	750
Sem .....	—	—	126	15 255	Time .....	<sup>3</sup> 3	—	101	7 770
Skoger .....	—	—	106	13 022	Varhaug .....	—	—	42	2 990
Stokke .....	—	—	92	5 000	I alt .....	11	48 750	926	87 070

<sup>1</sup> Eies av Oslo kommune.<sup>2</sup> Eies sammen med Time Ev.<sup>3</sup> Se Klepp Ev.

Tabell 14 (forts.). Sekundærstasjoner og fordelingstransformatorer 1955-56.

Verk	1	2	3	4	Verk	1	2	3	4
	Sekundærstasjoner		Fordelingstransformat.			Sekundærstasjoner		Fordelingstransformat.	
	Antall transformatorer	Total sekundær effekt	Antall	Total sekundær effekt		Antall transformatorer	Total sekundær effekt	Antall	Total sekundær effekt
		kVA		kVA			kVA		kVA
II. Herreds-kommunale (forts.)					Giske .....	—	—	30	2 540
<i>Hordaland</i>					Gjemnes .....	1	200	15	555
Askøy .....	6	21 000	99	7 000	Grip .....	—	—	122	5 740
Bruvik .....	1	2 000	72	4 925	Grytten .....	2	6 000	69	7 495
Eidsfjord .....	—	—	18	965	Haram .....	—	—	69	3 115
Evanger .....	—	—	47	1 742	Hareid .....	1	2 000	43	2 900
Fana .....	4	20 400	178	26 970	Hen .....	2	2 000	37	1 885
Fjell .....	4	6 400	69	2 875	Norddal .....	—	—	40	2 880
Granvin .....	—	—	20	930	Rindal .....	—	—	45	2 290
Hamre .....	—	—	63	3 355	Sandøy .....	2	520	26	2 790
Haus .....	4	11 000	116	11 295	Skodje .....	—	—	42	1 985
Hosanger .....	—	—	41	2 375	Stordal .....	—	—	19	1 330
Jondal .....	—	—	25	1 605	Stranda .....	—	—	40	4 310
Kinsarvik .....	—	—	42	1 485	Sunndal .....	—	—	53	8 005
Kvam .....	2	3 300	86	5 894	Surnadal .....	—	—	53	3 305
Kvinnherad .....	—	—	63	3 001	Sykkylven .....	2	2 000	63	4 085
Loddefjord .....	2	4 000	33	3 460	Tingvoll .....	—	—	67	2 955
Masfjorden .....	—	—	39	1 985	Tresfjord .....	—	—	32	1 700
Odda .....	—	—	55	10 705	Ulstein .....	1	1 000	43	2 225
Os .....	2	6 000	111	7 755	Valsøyfjord .....	—	—	23	1 770
Osa .....	—	—	1	50	Vartdal .....	1	1 000	26	1 126
Samnanger .....	—	—	43	2 600	Vatne .....	—	—	35	1 725
Stord .....	3	3 800	68	6 639	Vestnes .....	—	—	65	4 290
Strandebarm .....	—	—	34	1 600	Vigra .....	—	—	23	1 770
Sund .....	2	2 650	33	1 710	Volda .....	3	9 000	87	6 485
Ullensvang .....	—	—	42	3 800	Voll .....	—	—	19	1 045
Ulvik .....	—	—	25	2 080	Øre .....	—	—	33	1 615
Valen Sjukehus <sup>1</sup>	—	—	8	3 300	Ørskog .....	—	—	24	1 650
Voss .....	2	14 000	147	6 406	Ørsta .....	1	4 000	57	6 480
Vossevangen .....	—	—	24	7 650	I alt .....	17	27 870	1 610	120 191
Åsane .....	3	7 000	84	7 710					
I alt .....	35	101 550	1 686	141 867	<i>Sør-Trøndelag</i>				
<i>Sogn og Fjord.</i>					Buvik .....	—	—	17	690
Fjalerkraft .....	—	—	36	1 962	Flå .....	—	—	12	920
Eid .....	2	1 550	38	2 245	Horg .....	—	—	34	1 739
Førde .....	—	—	59	2 990	Malvik .....	3	3 200	52	3 998
Gloppen .....	1	2 000	71	3 978	Meldal .....	—	—	50	3 550
Leikanger .....	1	800	19	1 600	Melhus .....	2	2 500	73	4 227
Stryn .....	—	—	56	2 390	Selbu .....	—	—	67	4 153
Vadheim .....	—	—	4	300	Stoksund .....	—	—	19	600
Årdal .....	—	—	42	8 352	Tydal .....	—	—	19	622
I alt .....	4	4 350	325	23 817	Åfjord .....	—	—	31	1 330
<i>Møre og Romsd.</i>					Ålen .....	—	—	28	1 285
Bolsøy .....	1	150	116	10 300	I alt .....	5	5 700	402	23 114
Borgund .....	—	—	161	18 145	<i>Nord-Trøndelag</i>				
Eresfjord og	—	—	—	—	Frol .....	—	—	59	3 130
Vistdal .....	—	—	33	1 700	Hegra .....	1	200	52	2 005
					Lånke .....	—	—	31	1 045
					Meråker .....	—	—	43	2 075

<sup>1</sup> Eies av fylket.

Tabell 14 (forts.). Sekundærstasjoner og fordelingstransformatorer 1955-56.

Verk	1		2		3		4		Verk	1		2		3		4	
	Sekundærstasjoner				Fordelingstransformat.					Sekundærstasjoner				Fordelingstransformat.			
	Antall transformatorer	Total sekundæreffekt	Antall	Total sekundæreffekt	Antall	Total sekundæreffekt	Antall transformatorer	Total sekundæreffekt		Antall	Total sekundæreffekt	Antall	Total sekundæreffekt	Antall	Total sekundæreffekt	Antall	Total sekundæreffekt
	kVA				kVA					kVA				kVA			
<b>II. Herredskommunale (forts.)</b>																	
Stjørdal .....	3	3 800	63	5 705					Ringsaker og Nes Kr.anl. ..	10	15 550	450	15 992				
Stod .....	-	-	46	1 630					Hamar, Vang og Furnes k. Kr.s.	13	80 400	353	35 647				
Verdal .....	-	-	111	5 830					Solør Kraftlag ..	7	21 000	-	-				
I alt .....	4	4 000	405	21 420					Gausdal og Øyer Kr.l. ....	1	5 000	-	-				
<i>Nordland</i>									Hadelands Ev. .	-	-	288	17 940				
Ankenes .....	-	-	77	4 065					Toten k. Ev....	-	-	328	17 991				
Ballangen .....	-	-	17	480					V.-Oppl. Kr.s...	7	2 715	312	13 524				
Bodin .....	3	6 500	108	10 500					Vinstra Kr.s....	2	22 000	6	950				
Hadsel .....	2	1 400	107	6 375					Åbjøra Kr.anl. <sup>1</sup> .	2	60 000	44	2 505				
Meløy .....	-	-	118	7 302					Hønefoss og Norderb. Kr.v.	1	5 000	-	-				
Røst .....	-	-	4	175					Vestfold Kr.s. .	37	250 000	32	4 350				
Vågan .....	2	2 400	59	3 900					Langesundsfj. Kr.s. ....	5	18 500	166	16 385				
I alt .....	7	10 300	490	32 797					Skienfj. Kr.s. .	6	202 000	289	35 590				
<i>Troms</i>									Kragerødistr. Kr.lag .....	2	10 000	1	2 000				
Kvæfjord .....	2	130	35	1 775					M.-Telem. Kr.lag	2	11 000	-	-				
Torsken .....	-	-	21	2 105					V.-Telem. Kr.lag	2	6 500	257	12 200				
I alt .....	2	130	56	3 880					Dalane El.lag ..	1	6 000	-	-				
<b>II. Herredskommunale i alt .....</b>	<b>179</b>	<b>433 625</b>	<b>15 388</b>	<b>1 053 487</b>					Jelsa og Erfjord El.lag .....	-	-	39	1 540				
<b>III. Fylkeskommunale</b>									Jærens Ev. ....	2	10 000	-	-				
Akershus Ev. . .	45	127 800	15	1 010					Håland Ev. . . .	6	19 000	86	8 365				
Busk. El.forsyn.	26	129 500	-	-					Lyse Kr.verk ..	2	76 000	6	570				
A.-Agder Kr.v. .	8	36 000	930	47 462					M. Ryfylke El.lag	4	7 000	126	7 800				
V.-Agder Ev. . .	18	56 250	1 232	47 100					Maudal Kr.lag .	1	75	4	275				
S.-Trøndelag Ev.	15	70 000	-	-					Karmsund Kr.lag	7	26 100	509	35 410				
N.-Trøndelag Ev.	24	128 600	1 321	75 883					V. Ryfylke El.lag	-	-	1	4 000				
Troms Fylkes Kraftforsyn. .	2	4 500	550	26 940					Bergenshalvøens Kr.selskap ..	3	20 000	16	5 365				
<b>III. Fylkeskommunale i alt .....</b>	<b>138</b>	<b>552 650</b>	<b>4 048</b>	<b>198 395</b>					Herlandsf. Kr.v.	-	-	2	80				
<b>IV. Felleskommunale</b>									Nordhordland Kr.lag .....	3	6 525	224	11 360				
Det Interk. Ev. Borge-Glemmen-Kråkerøy-Rolvøy ...	-	-	213	21 217					Firdakraft ....	4	16 500	-	-				
Fellesoverforingen .....	1	4 000	-	-					Y. Fjord. Kr.lag	6	30 500	390	21 800				
Høland Ev. ....	-	-	123	4 255					Aukra Kraftlag.	1	350	64	3 592				
									Aure og Stems- haug Kr.lag..	-	-	69	2 700				
									Istad Kr.s. ....	2	12 025	2	150				
									Nordmøre Interk. Kr.lag .....	2	22 000	-	-				
									Nordre Nordmøre Kr.samskipn. <sup>3</sup>	2	10 000	-	-				
									Tafjord Kr.s. . .	6	59 900	20	1 240				
									Orkdal Ev. ....	1	350	113	6 545				
									Fjæremfossens k. Kr.s. ....	-	-	324	36 345				
									Fosen Kr.lag ..	-	-	123	6 295				
									Hitra og Frøya Kr.lag .....	-	-	82	5 415				
									M. Gauldal Kr.lag	-	-	76	3 790				

<sup>1</sup> Eies av Skienstjordens k. Kraftselskap og Vestfold Kraftselskap.<sup>2</sup> Herav 1 transformator på 2 500 kVA som eies sammen med Rauland Kraftforsyningslag.<sup>3</sup> Eies av de tilknyttede lokale kraftlag.

Tabell 14 (forts.). Sekundærstasjoner og fordelingstransformatorer 1955-56.

Verk	1	2	3	4	Verk (firma)	1	2	3	4
	Sekundærstasjoner		Fordelings- transformat.			Sekundærstasjoner		Fordelings- transformat.	
	Antall transformatorer	Total sekundær effekt	Antall	Total sekundær effekt		Antall transformatorer	Total sekundær effekt	Antall	Total sekundær effekt
		kVA		kVA			kVA		kVA
IV. Felles-kommunale (forts.)					Egersund . . . . .	2	9 000	54	9 240
Børsa og Skaun Ev. . . . .	1	500	50	2 050	Sandnes . . . . .	3	13 200	70	16 112
Andøy Kraftlag	—	—	71	5 690	Stavanger . . . . .	8	58 500	372	77 918
Midt-Helgeland Kr.lag . . . . .	8	20 800	550	45 620	Haugesund . . . . .	9	38 000	109	33 520
Niingen Kr.lag . . . . .	5	16 000	—	—	Bergen . . . . .	18	129 000	365	172 190
N.-Salten Kr.lag . . . . .	—	—	141	6 935	Ålesund . . . . .	—	—	124	37 600
Ofoten Kr.lag . . . . .	—	—	57	3 590	Molde . . . . .	—	—	38	11 520
Salten Kr.lag . . . . .	2	10 000	2	250	Kristiansund . . . . .	4	16 000	96	29 805
S.-Helgel. Kr.lag . . . . .	—	—	108	5 680	Trondheim . . . . .	5	54 000	360	97 579
Vesterålens Kr.l. . . . .	5	1 400	191	12 340	Levanger . . . . .	—	—	16	3 520
N.-Troms Kr.lag . . . . .	1	2 000	149	5 860	Steinkjer . . . . .	—	—	55	12 545
Trondenes Kr.s. . . . .	—	—	118	6 905	Namsos . . . . .	2	10 000	27	12 450
Vågsfjord Kr.s. . . . .	2	3 950	24	970	Bodø . . . . .	2	10 000	37	16 500
Nordkyn Kr.lag . . . . .	3	5 500	51	4 340	Narvik . . . . .	3	11 250	68	21 905
Repvåg Kr.lag . . . . .	—	—	63	5 405	Harstad . . . . .	2	7 000	31	5 850
Sørøy Kr.lag . . . . .	—	—	21	1 500	Tromsø . . . . .	6	14 800	84	19 630
Varanger Kr.lag . . . . .	6	14 400	185	14 050	Hammerfest . . . . .	—	—	35	4 350
					V. By-kommunale i alt . . . . .	245	2 095 750	5 373	1 688 749
IV. Felles-kommunale i alt . . . . .	184	1 110 540	6 919	484 368					
					<b>VI. Private verker for alm. forsyning</b>				
<b>V. Bykommunale</b>					<i>Ostfold</i>				
Halden . . . . .	4	15 000	54	13 850	Glommens Træsl. . . . .	29	149 000	66	13 207
Sarpsborg . . . . .	—	—	67	17 715	Hafslund . . . . .	20	118 000	43	48 780
Fredrikstad . . . . .	—	—	76	25 200	Vamma Fossek. . . . .	—	—	10	1 125
Moss . . . . .	—	—	167	34 882	I alt . . . . .	49	267 000	119	63 112
Drøbak . . . . .	—	—	13	3 200	<i>Akershus</i>				
Oslo . . . . .	107	1 350 000	1 780	674 709	Børter Ev. . . . .	—	—	2	80
Kongsvinger . . . . .	—	—	8	2 425	Fossum Bruk . . . . .	—	—	7	410
Lillehammer . . . . .	—	—	43	10 440	Funnefoss . . . . .	—	—	102	3 858
Gjøvik . . . . .	—	—	26	11 000	Gjermå Ev. . . . .	7	6 300	273	11 842
Hønefoss . . . . .	—	—	26	7 200	Holt Bruk . . . . .	3	1 500	32	1 085
Drammen . . . . .	23	145 100	286	105 711	Hølen Ev. . . . .	—	—	2	600
Kongsberg . . . . .	—	—	64	9 553	Kisa El.lag . . . . .	1	2 000	51	2 040
Svelvik . . . . .	—	—	12	1 660	Laakeverket . . . . .	—	—	4	160
Holmestrand . . . . .	—	—	12	2 580	Setskog Ev. . . . .	—	—	17	540
Horten . . . . .	4	11 600	75	13 400	Skedsmo & Serums El.f. . . . .	—	—	117	7 925
Åsgårdstrand . . . . .	—	—	4	650	Sørumsand Ev. . . . .	—	—	11	1 280
Tønsberg . . . . .	4	17 200	99	21 050	I alt . . . . .	11	9 800	618	29 820
Sandefjord . . . . .	—	—	63	11 085	<i>Hedmark</i>				
Larvik . . . . .	—	—	47	12 200	Brødbølfoss Ev. . . . .	4	9 000	275	11 800
Kragerø . . . . .	—	—	20	5 425	Eidsfossen Ev. . . . .	—	—	2	70
Notodden . . . . .	—	—	25	7 750	Engerdal Ev. . . . .	2	230	41	980
Skien . . . . .	3	40 000	129	27 280	Kvikne Kr.lag . . . . .	1	500	46	1 740
Arendal . . . . .	10	20 000	92	19 965	Lier Gårds Ev. . . . .	1	200	3	77
Lillesand . . . . .	2	1 600	11	1 455	Nord-Odal Ev. . . . .	—	—	89	3 700
Kristiansand . . . . .	12	106 500	172	49 310					
Mandal . . . . .	3	7 700	33	9 690					
Farsund . . . . .	3	2 400	5	2 400					
Flekkefjord . . . . .	6	7 900	23	4 730					

Tabell 14 (forts.). Sekundærstasjoner og fordelingstransformatorer 1956.

Verk (firma)	1	2	3	4	Verk (firma)	1	2	3	4
	Sekundær- stasjoner		Fordelings- transformat.			Sekundær- stasjoner		Fordelings- transformat.	
	Antall trans- forma- tore	Total sekun- dær effekt	Antall	Total sekun- dær effekt		Antall trans- forma- tore	Total sekun- dær effekt	Antall	Total sekun- dær effekt
	kVA		kVA		kVA		kVA		
VI. Private verker for alm. fors. (forts.)					<i>Vest-Agder</i>				
N.-Østerd. Kr.lag	6	3 900	219	7 881	Fede Ev. ....			2	200
Osen Kr.selskap	—	—	52	1 495	Øksendal og Haughom Ev.			2	250
Sagnf. Kr.anl...	—	—	80	4 015	I alt .....			4	450
Stor-Elvdal Kr.lag .....	1	750	71	2 010	<i>Rogaland</i>				
Åsta Kr.anlegg.	—	—	14	285	Bjørheimsbygd Kraftverk ...			2	60
I alt .....	15	14 580	892	34 053	Dirdal El.lag ..			6	90
<i>Oppland</i>					Hj.land Kr.v. ...			8	560
Eidefoss Kr.anl.	1	1 000	304	16 890	Insland El.lag .			13	550
Faslefoss Ev. ...	—	—	14	2 035	Jøsenes Kr.v. ...			4	150
Høgfos Ev. ....	—	—	11	268	Moi Ev. ....			2	100
N.-Aurdal Kr.lag	2	1 050	66	3 720	Sandeid El.lag .			9	540
Ringebu Kr.lag.	4	1 760	75	4 325	Sogndal Ev. ...			46	2 950
Svatsum Ev. ...	—	—	9	280	Ualand Kr.v. ...			3	160
S.-Aurd. Kr. A/L	—	—	97	4 650	V. Hj.land El.lag			12	580
V. Slidre Kr.lag	1	1 000	48	1 490	Vikedal El.lag..			17	1 040
Ø. Gausdal Ev..	1	700	104	4 755	Vormedalen Ev.			3	130
I alt .....	9	5 510	728	38 413	I alt .....			125	6 910
<i>Buskerud</i>					<i>Hordaland</i>				
Amundfoss Ev..	—	—	6	173	Austevoll og N. Fitjar Kr.l.	1	500	47	2 330
Flesberg Ev. ...	1	475	68	2 202	Etne El.lag ...			37	1 600
Flå Kr.forsyn. ...	—	—	26	830	Finnås Kr.lag ..			83	5 755
N. Jondalen Ev.	—	—	5	65	Fjelberg Kr.lag.			27	1 705
Rollag Ev.....	—	—	28	1 270	Fitjar Kr.lag ...			40	1 765
Ustaoset Ev. ...	—	—	3	260	Hatlestrand, Varaldsøy og Ølve Kr.lag..			30	1 230
Uvdal Kr.forsyn.	—	—	23	1 125	Kinservik ....			1	50
Y. Sandsvær Ev.	1	1 200	65	1 600	Modalen Kr.lag.			10	460
I alt .....	2	1 675	224	7 525	Skånevik Kr.lag			31	1 370
<i>Vestfold</i>					Strandvik, Fusa og Hålandsdals Kr.v. ....			72	5 670
Berger Ev. ....	—	—	7	350	Sunnhordl. Kr.l.	5	25 000	8	1 300
I alt .....	—	—	7	350	Tysnes Kr.l. ...			68	2 825
<i>Telemark</i>					Tøsse Kraftverk			5	1 850
Fjågesund Ev. .	—	—	5	130	Vossestrand og Nærøydalen Kr.lag .....			43	1 970
Hjartdal Kr.lag	—	—	15	750	Ølen, Bjoa, Vike- bygd Kraftlag			41	2 075
Hovin Kr.lag ..	—	—	23	1 130	I alt .....	6	25 500	543	31 955
Nes Kr.lag.....	—	—	36	1 430	<i>Sogn og Fjord.</i>				
Norsk Elektro- ke misk .....	—	—	1	8 000	Alda Kr.lag ...			49	2 325
Rauland Kr.f.l..	1	—	61	2 060	Balestrand Kr.l.			15	1 000
Tuddal Kr.f.lag	—	—	21	540					
I alt .....	—	—	162	14 040					

<sup>1</sup> Har 1 transformator på 2 500 kVA som eies sammen med Vest-Telemark Kr.l. Transformatoren er oppført på Vest-Telemark Kr.l.

Tabell 14 (forts.). Sekundærstasjoner og fordelingstransformatorer 1956.

Verk (firma)	1	2	3	4	Verk (firma)	1	2	3	4
	Sekundærstasjoner		Fordelingstransformat.			Sekundærstasjoner		Fordelingstransformat.	
	Antall transformatorer	Total sekundær effekt	Antall	Total sekundær effekt		Antall transformatorer	Total sekundær effekt	Antall	Total sekundær effekt
		kVA		kVA		kVA		kVA	
VI. Private verker for alm. fors. (forts.)					Smøla Kr.lag ...	3	200	65	3 190
Balsnes Ev. ...	1	300	11	420	Sunnylven Kr.lag	—	—	15	1 870
Breim Kr.lag ..	—	—	26	1 340	Søre Sunnmøre Kr.lag .....	—	—	227	17 465
Brekke Kr.lag ..	—	—	18	655	Vågstranda Kr.l.	—	—	11	450
Driva Kraftlag .	—	—	11	300	Øksendal Kr.lag	—	—	12	530
Eikefjord Kr.lag	—	—	24	820	Ålvundeid Kr.lag	1	300	11	250
Fjærland Ev. ...	—	—	10	195	Årnes-Hamnes Kr.lag .....	—	—	3	205
Fure og Våge Kr.lag .....	—	—	13	590	Åsskard Kr.lag.	—	—	20	1 140
Gaular Kr.lag ..	—	—	54	1 620	I alt .....	7	3 000	765	46 665
Gjølanger og Hellevik Kr.lag	—	—	8	290	<i>Sør-Trøndelag</i>				
Gulen Kr.lag ...	—	—	41	1 400	Brekken Kr.lag .	—	—	11	440
Haf slo Kr.lag ..	—	—	27	1 380	Byfjorden Kr.lag	—	—	51	1 865
Holmedal Kr.lag	—	—	14	1 000	Djupsjøen Lysanlegg .....	—	—	3	90
Hornindal Kr.lag	—	—	34	1 470	Glåmos Kr.lag.	—	—	14	405
Hyllestad Kr.lag	—	—	47	1 890	Halstad Ev. ...	—	—	5	100
Jølster Kr.lag ..	—	—	45	1 535	Haltdalen Ev...	—	—	23	640
Kvamsøy Kr.lag	—	—	15	500	Hemne Kr.lag..	1	400	83	3 965
Lavik Kr.lag ...	—	—	21	720	Hølonde Kr.lag.	—	—	15	240
Leinafalli .....	—	—	31	1 535	Lundemo Bruk .	—	—	1	100
Luster Kr.lag ..	1	1 450	51	1 955	Oppdal Ev. ...	—	—	87	5 400
Lærdal Kr.v....	1	2 500	43	2 650	Osen og Roan Kr.lag .....	—	—	47	1 585
Naustdal Ev. ...	—	—	29	1 270	Rennebu Kr.lag	—	—	40	2 310
Sogndal Kr.lag .	1	1 000	48	3 670	Rissa og Stadsbygd Kr.lag..	—	—	66	3 830
Solund Kr.lag ..	—	—	36	970	Røros Ev. ....	1	5 600	41	5 835
Stårheim Kr.lag	—	—	9	305	I alt .....	2	6 000	487	26 805
Svultingen ...	—	—	8	340	<i>Nord-Trøndelag</i>				
Sørsida Kr.lag .	—	—	12	300	Malmo Ev. ....	—	—	4	120
Utvik Ev. ....	1	500	6	370	Vannebo Ev....	—	—	57	1 745
Vik Kr.lag ....	—	—	21	761	Øysletta Kr.lag.	—	—	18	345
I alt .....	5	5 750	777	33 771	I alt .....	—	—	79	2 210
<i>Møre og Romsd.</i>					<i>Nordland</i>				
Averøya Kr.lag .	—	—	67	3 690	Bindal Kr.lag ..	—	—	31	1 700
Brattvåg Kr.v. .	—	—	6	585	Bleik Ev. ....	—	—	2	250
Eid og Holm Kr.lag .....	—	—	32	1 205	Dragef. Kr.anl. .	—	—	36	1 670
Eide Kr.lag ...	—	—	49	2 775	Fauske Lysverk	—	—	49	3 360
Freiøya Kr.lag .	—	—	29	2 415	Hattfjell. Kr.v.	—	—	5	265
Geiranger Kr.v..	—	—	3	90	Heimerdalsf. Ev.	—	—	2	250
Gjerdsvika Ev. .	—	—	8	250	Kjerringøy Kr.l.	—	—	10	485
Halsa Kr.lag ..	—	—	28	1 180	Kvarv Lys og Kr.	—	—	7	278
Hellesylt Kr.v. .	—	—	6	300	Lofoten Kr.lag.	2	8 000	124	7 910
Liabygda El.fors.	—	—	6	260	Mørkdalens Kr.l.	—	—	4	183
Moltustranda Ev.	—	—	5	95	Nusfjord Ev....	—	—	2	125
Neset Kr.v....	1	2 000	40	2 050	Saltfjell Kr.v. .	—	—	3	400
Romsdalshalvøya Kr.lag ..	—	—	84	5 215					
Sekken Kr.lag ..	1	200	7	290					
Stangvik Kr.lag	1	300	31	1 165					

Tabell 14 (forts.). Sekundærstasjoner og fordelingstransformatorer 1956.

Verk (firma)	1	2	3	4	Verk (firma)	1	2	3	4
	Sekundærstasjoner		Fordelings- transformat.			Sekundærstasjoner		Fordelings- transformat.	
	Antall trans- forma- torer	Total sekun- dær effekt	Antall	Total sekun- dær effekt		Antall trans- forma- torer	Total sekun- dær effekt	Antall	Total sekun- dær effekt
		kVA		kVA			kVA		kVA
VI. Priv. verker for alm. fors. (forts.)					<i>Sogn og Fjord.</i>				
Saupstadf. Ev. . .	—	—	10	260	Årdal og Sunndal Verk . . .	2	70 000	68	153 980
Sjøfossen Kr.l. . .	—	—	112	4 880	<i>Nordland</i>				
Skjerstad Kr.l. . .	—	—	29	1 400	Glomfjord Kr.v.	4	1 290	16	1 591
Svolvær Ev. . . .	1	1 500	25	4 240	Reinfossen Kr.v.	—	—	1	100
Tørfjord Lysverk	1	25	5	290	Ramsund Or.l.st.	—	—	3	65
Værøy Ev. . . . .	—	—	4	270	Røssåga Kr.v. . .	7	1 400	47	8 050
I alt . . . . .	4	9 525	460	28 216	VII. Statens verker for ind. forsyn. i alt . . . . .	13	72 690	219	180 279
<i>Troms</i>									
Anderja Kr.v. . .	—	—	18	795	VIII. Private verker for ind. forsyning				
Foldvik Lysverk	—	—	4	200	<i>Østfold</i>				
Lyngen Kr.lag . .	—	—	77	3 665	Ankers Træsl. & Papirfabrik . .	—	—	3	3 000
Roløyas Ev. . . .	2	700	20	1 300	Borregaard . . . .	13	14 970	78	73 495
Storfossen Ev. . .	—	—	21	910	Gran Mølle . . . .	—	—	1	150
I alt . . . . .	2	700	140	6 870	Lisleby Bruk . . . .	—	—	1	25
<i>Finnmark</i>					Saugbrugsforeningen . .	—	—	31	19 880
Alta Kr.lag . . . .	—	—	107	5 920	I alt . . . . .	13	14 970	114	96 550
Hakkstabben- . .	1	175	4	105	<i>Akershus</i>				
Altneset Kr.lag	—	—	1	100	Eidsverket Sag & Høvleri . . .	—	—	1	85
Lars Hofseth . . .	—	—	1	100	Heggedal Ullv.f.	—	—	1	200
Kautokeino Kr.l.	1	400	6	425	Hakedals Verk . .	—	—	5	515
I alt . . . . .	2	575	118	6 550	Hombledal Bruk	—	—	1	100
VI. Private verker for alm. fors. i alt. . . . .	114	349 615	6 248	377 715	Hvitebjørn Bruk	—	—	2	250
VII. Statens verker for ind. forsyning					Mathiesen-Eidsv.	1	2 000	7	1 100
<i>Oppland</i>					I alt . . . . .	1	2 000	17	2 250
Raufoss Amm.-fabrikker . . . .	—	—	26	2 900	<i>Hedmark</i>				
<i>Buskerud</i>					Folldal Verk . . .	—	—	20	4 218
Kongsb. Sølvv. . .	—	—	19	2 452	Rena Kr.selsk. . .	2	13 000	—	—
Kongsb. Våpenf. . .	—	—	8	6 500	I alt . . . . .	2	13 000	20	4 218
<i>Rogaland</i>					<i>Oppland</i>				
Ørdsalen Gruver	—	—	4	480	Toten Cell.-fabr.	6	3 800	—	—
<i>Hordaland</i>					I alt . . . . .	6	3 800	—	—
Stordø Kisgruber	—	—	24	4 056					
Vaksdal Mølle . .	—	—	3	105					

Tabell 14 (forts.). Sekundærstasjoner og fordelingstransformatorer 1956.

Verk	1	2	3	4	Verk (firma)	1	2	3	4
	Sekundærstasjoner		Fordelingstransformat.			Sekundærstasjoner		Fordelingstransformat.	
	Antall transformatorer	Total sekundær effekt	Antall	Total sekundær effekt		Antall transformatorer	Total sekundær effekt	Antall	Total sekundær effekt
VIII. Private verker for ind. forsyn. (forts.)		kVA		kVA			kVA		kVA
<i>Buskerud</i>					<i>Vest-Agder</i>				
Bægna Træsliberi	—	—	1	800	Grislefoss Verk.	—	—	2	190
Embretsf. Fabr.	—	—	8	7 850	Hunfos Fabr..	—	—	8	1 280
Follum Fabrikker	—	—	8	1 285	Trælandsfos....	1	1 600	3	500
Holmen-Hellefos	1	12 000	5	3 150	I alt .....	1	1 600	13	1 970
Hurum Fabriker	—	—	3	350					
Skjærdalens Brug	—	—	1	400	<i>Rogaland</i>				
Tofte Cell.fabr..	—	—	12	21 017	Ryfylke Kr.anl.	2	200	—	—
Tronstad Brug.	3	403	2	50	Saudefaldene...	—	—	18	2 250
Vest. Cell.fabr..	—	—	2	35	Jøssingfj. Manuf.	9	3 700	6	1 800
Viul Træsliperi.	2	19 000	16	7 200	I alt .....	11	3 900	24	4 050
Aadalens Træsl.	2	17 500	4	525					
I alt .....	8	48 903	62	42 662	<i>Hordaland</i>				
<i>Vestfold</i>					Bjølvefossen ...	34	72 600	17	2 180
Berger Fabrikker	—	—	1	125	Stephansen ....	—	—	3	1 800
Fritzøe Ev. ....	—	—	26	5 730	Sævareid Kart- on- & Pap- fabrik .....	—	—	1	1 000
I alt .....	—	—	27	5 855	Tyssefaldene ..	6	43 000	18	5 115
					I alt .....	40	115 600	39	10 095
<i>Telemark</i>					<i>Sogn og Fjord.</i>				
Cappelen-Ulefos					Bremanger				
Jernværk ...	1	1 000	4	1 040	Smelteverk ..	3	6 500	32	26 159
Herre Fabrikker	—	—	1	300	Framfj. Talemill.	—	—	5	270
Løvenskiold-					Norsk Alum. Co.	2	5 000	80	21 469
Fossum .....	13	3 710	—	—	Vadheim elektro- chem. Fabriker	—	—	1	90
Norsk Hydro:					I alt .....	5	11 500	118	47 988
Frøystul.....	2	35 000	2	240					
Vemork .....	2	30 000	4	930	<i>Møre og Romsd.</i>				
Såheim .....	2	80 000	27	5 850	Rødsand Gruber	—	—	2	700
Lienfos .....	—	—	3	550	Spilkevigs Snøre- Not- og Garnf.	—	—	3	500
Svælgfos I og II	1	2 000	14	12 150	I alt .....	—	—	5	1 200
Dampkraftst.									
Herøya....	9	219 200	100	58 210	<i>Sor-Trøndelag</i>				
Skafså Kr.v. ....	—	—	4	600	Nekolai Dahl...	—	—	3	275
Skotfos Bruk ..	—	—	11	9 955	Gaula Kr.anl...	6	1 070	—	—
Vafos Brug ....	—	—	6	5 400	Orkla Metal....	—	—	6	4 100
Tinfos Papirfabr.	1	1 000	48	2 675	Ranheim Papirf.	1	750	—	—
Aall-Ulefos Brug	—	—	4	1 015	Salvesen & Thams .....	2	12 000	36	17 513
I alt .....	31	371 910	228	98 915	I alt .....	9	13 820	45	21 888
<i>Aust-Agder</i>									
Arendals Fosse- komp.....	—	—	2	250					
Egelands Verk .	—	—	4	850					
I alt .....	—	—	6	1 100					



Tabell 14 (forts.). Sekundærstasjoner og fordelingstransformatorer 1956.

Verk (firma)	1	2	3	4	Verk (firma)	1	2	3	4
	Sekundær- stasjoner		Fordelings- transformat.			Sekundær- stasjoner		Fordelings- transformat.	
	Antall trans- forma- torer	Total sekun- dær effekt	Antall	Total sekun- dær effekt		Antall trans- forma- torer	Total sekun- dær effekt	Antall	Total sekun- dær effekt
		kVA		kVA			kVA		kVA
VIII. Priv. ver- ker for ind. fors. (forts.) <i>N.-Trøndelag</i>					Ofoten Jernm.gr. Sulitjelma Gruber .....	1	1 000	38	2 695
Meraker Smeltev.	1	10 000	5	900	I alt .....	4	7 000	156	24 572
Namdalens Træsl.	1	700	3	60					
Salsbr. Tresliperi	2	4 100	—	—	<i>Finnmark</i>				
Statlandbruket .	—	—	2	500	Sydvaranger Kr. A/S Sydvaranger	2	1 300	9	770
I alt .....	4	14 800	10	1 460	I alt .....	11	16 050	48	11 960
<i>Nordland</i>					I alt .....	13	17 350	57	12 730
Bjørkaasen									
Gruber .....	—	—	30	4 450	VIII. Private verker for ind. forsyn. i alt .....				
Mohn & Søn...	—	—	1	100					
Nordland Portl.									
Cementfabrik	3	6 000	16	1 060		148	640 153	941	377 503

Tabell 15. Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1955-56.

Verk	1	2	3	4	5
	Årsproduksjon	Kjøpt energi i året	Tils. produsert og kjøpt energi i året	Verkets maks. belastning i året	Herav dekket av kjøpt kraft
	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	kW	kW
<b>I. Statens verker bygd for alm. forsyning</b>					
<i>Østlandskraftverkene</i>					
Nore Kraftverk .....	1 251 690	—	1 251 690	256 000	—
Mår Kraftverk .....	776 431	—	776 431	159 900	—
Statens del av Mørkfoss-Solberg-fossanlegget <sup>1</sup> .....	179 300	—	179 300	29 667	—
<i>Akershus</i>					
Norges Landbrukshøgskoles Ev. ....	—	5 704	5 704	1 000	1 000
<i>Oslo</i>					
Rikshospitalet .....	50	—	50	150	—
<i>Buskerud</i>					
Hakavik Kraftverk .....	15 467	257	15 724	13 270	70
<i>Aust-Agder</i>					
Langerak Kraftverk .....	6 936	—	6 936	1 235	—
<i>Sogn og Fjordane</i>					
Kjosfoss Kraftverk .....	7 078	—	7 078	2 000	—
<i>Møre og Romsdal</i>					
Aura Kraftverk .....	1 169 628	—	1 169 628	188 500	—
<i>Sor-Trøndelag</i>					
Hasselølven Kraftverk .....	1 750	—	1 750	302	—
<i>Nordland</i>					
Røyrvatn Kraftverk .....	4 800	—	4 800	700	—
<i>Finnmark</i>					
Pors Kraftverk .....	196	—	196	55	—
I. Statens verker for alm. forsyning i alt .....	3 413 326	5 961	—	—	—
<b>II. Herredskommunale</b>					
<i>Østfold</i>					
Aremark .....	611	3 853	4 464	750	590
Askim .....	—	60 356	60 356	10 102	10 102
Berg .....	—	21 274	21 274	3 600	3 600
Degernes .....	—	8 147	8 147	808	808
Eidsberg .....	—	27 900	27 900	4 900	4 900
Hobøl .....	—	8 128	8 128	1 518	1 518
Hvaler .....	—	5 227	5 227	784	784
Idd .....	—	19 969	19 969	3 650	3 650
Mysen .....	468	10 193	10 661	1 800	1 620
Onsøy .....	—	23 213	23 213	3 684	3 684
Rakkestad .....	1 030	16 203	17 233	2 504	2 282
Rygge .....	—	21 049	21 049	3 641	3 641
Rødenes .....	—	2 532	2 532	558	558
Rømskog .....	—	1 311	1 311	208	208
Råde .....	—	11 166	11 166	1 783	1 783
Skiptvet .....	—	9 071	9 071	1 470	1 470
Skjoberg .....	—	23 965	23 965	3 844	3 844

<sup>1</sup> Se note 1, side 26.

Tabell 15 (forts.). Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1955-56.

Verk	1	2	3	4	5
	Årsproduksjon	Kjøpt energi i året	Tils. produsert og kjøpt energi i året	Verkets maks. belastning i året	Herav dekket av kjøpt kraft
	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	kW	kW
<b>II. Herredskommunale (forts.)</b>					
Spydeberg .....	297	9 529	9 826	1 400	1 304
Torsnes .....	—	3 600	3 600	530	530
Trøgstad .....	—	12 272	12 272	1 903	1 903
Tune .....	—	32 646	32 646	5 308	5 308
Varteig .....	—	3 141	3 141	469	469
Våler .....	—	6 412	6 412	1 051	1 051
Øymark .....	—	5 093	5 093	778	778
I alt .....	2 406	346 250	—	—	—
<i>Akershus</i>					
Asker .....	—	53 359	53 359	10 431	10 431
Aurskog .....	—	5 100	5 100	1 108	1 108
Blaker .....	—	5 018	5 018	1 058	1 058
Bærum .....	2 359	159 481	161 840	34 700	34 200
Eidsvoll .....	—	24 779	24 779	4 190	4 190
Enebakk .....	—	5 293	5 293	976	976
Enebakkneset .....	—	1 441	1 441	195	195
Feiring .....	—	1 248	1 248	237	237
Fet .....	—	8 564	8 564	1 586	1 586
Frogn .....	—	9 000	9 000	1 643	1 643
Hurdal .....	—	3 142	3 142	636	636
Kråkstad .....	—	4 682	4 682	849	849
Lillestrøm .....	—	45 373	45 373	9 092	9 092
Lørenskog .....	—	25 817	25 817	4 506	4 506
Nes .....	—	19 125	19 125	3 450	3 450
Nesodden .....	—	16 741	16 741	3 054	3 054
Nittedal .....	—	13 967	13 967	2 592	2 592
Oppegård .....	—	18 417	18 417	3 374	3 374
Rælingen .....	—	7 134	7 134	1 450	1 450
Ski .....	—	16 222	16 222	2 941	2 941
Vestby .....	—	14 908	14 908	2 550	2 550
Ås .....	—	12 097	12 097	2 422	2 422
I alt .....	2 359	470 908	—	—	—
<i>Hedmark</i>					
Elverum .....	37 163	623	37 786	5 300	800
Grue .....	729	12 529	13 258	2 900	2 375
Hof .....	—	4 439	4 439	800	800
Løiten .....	—	12 359	12 359	2 200	2 200
Romedal .....	—	9 250	9 250	1 700	1 700
Stange .....	1 390	19 850	21 240	3 850	3 850
Våler .....	—	6 940	6 940	1 280	1 280
Åmot .....	8 290	3 795	12 085	1 800	850
Åsnes .....	795	9 575	10 370	1 900	1 800
I alt .....	48 367	79 360	—	—	—
<i>Oppland</i>					
Biri .....	—	6 140	6 140	1 100	1 100
Fåberg .....	—	27 577	27 577	4 980	4 980
Moksa .....	8 737	853	9 590	1 700	400
Nord-Fron .....	—	26 331	26 331	4 441	4 441

Tabell 15 (forts.). Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1955-56.

Verk	1	2	3	4	5
	Årsproduksjon	Kjøpt energi i året	Tils. produsert og kjøpt energi i året	Verkets maks. belastning i året	Herav dekket av kjøpt kraft
	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	kW	kW
<b>II. Herredskommunale (forts.)</b>					
Skjåk .....	1 315	6 434	7 749	1 175	1 000
Vang .....	8 373	—	8 373	1 600	—
Vardal .....	—	37 627	37 627	5 800	5 800
Vestre Gausdal .....	—	4 024	4 024	700	700
Øystre Slidre .....	4 677	2 447	7 124	1 200	400
I alt .....	23 102	111 433	—	—	—
<i>Buskerud</i>					
Djupedal <sup>1</sup> .....	13 576	—	13 576	2 400	—
Gol .....	—	7 800	7 800	1 129	1 129
Hemsedal .....	—	2 395	2 395	424	424
Hol .....	—	20 025	20 025	4 100	4 100
Hole .....	—	6 685	6 685	..	..
Hurum .....	—	42 004	42 004	7 636	7 636
Krødsherad .....	1 500	3 070	4 570	800	450
Lier .....	—	45 519	45 519	8 600	8 600
Modum .....	10 886	16 998	27 884	4 800	4 000
Nedre Eiker .....	—	62 801	62 801	10 951	10 951
Nes .....	—	7 203	7 203	1 200	1 200
Norderhov .....	—	34 414	34 414	5 750	5 750
Nore .....	—	13 898	13 898	900	900
Røyken .....	—	14 120	14 120	3 180	3 180
Sigdal .....	—	6 023	6 023	1 460	1 460
Tyristrand .....	—	2 668	2 668	400	400
Øvre Eiker .....	510	41 867	42 377	..	..
Øvre Sandsvær .....	—	6 235	6 235	1 097	1 097
Ådal .....	—	5 320	5 320	1 230	1 230
Ål .....	58 688	—	58 688	7 300	—
I alt .....	85 160	339 045	—	—	—
<i>Vestfold</i>					
Andebu .....	—	4 430	4 430	980	980
Borre .....	—	10 534	10 534	2 300	2 300
Botne .....	—	7 481	7 481	1 615	1 615
Brunlanes .....	—	8 749	8 749	1 761	1 761
Hedrum .....	—	11 423	11 423	2 085	2 085
Hof .....	—	3 724	3 724	750	750
Lardal .....	—	3 942	3 942	965	965
Nøtterøy .....	—	20 565	20 565	4 400	4 400
Ramnes .....	—	3 790	3 790	710	710
Sandar .....	—	39 871	39 871	7 061	7 061
Sande .....	—	8 988	8 988	1 570	1 570
Sem .....	—	43 374	43 374	8 070	8 070
Skoger .....	—	40 181	40 181	7 220	7 220
Stokke .....	—	10 229	10 229	2 118	2 118
Strømm .....	—	5 185	5 185	915	915
Tjølling .....	—	10 834	10 834	2 260	2 260
Tjøme .....	—	8 510	8 510	1 660	1 660
Våle .....	—	6 813	6 813	1 760	1 760
I alt .....	—	248 623	—	—	—

<sup>1</sup> Eies av Oslo kommune.

Tabell 15 (forts.). Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1955-56.

Verk	1	2	3	4	5
	Arsproduksjon	Kjøpt energi i året	Tils. produsert og kjøpt energi i året	Verkets maks. belastning i året	Herav dekket av kjøpt kraft
	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	kW	kW
<b>II. Herredskommunale</b>					
<i>(forts.)</i>					
<i>Telemark</i>					
Bø .....	3 250	6 502	9 752	1 900	1 300
Drangedal .....	—	8 119	8 119	1 593	1 593
Gjerpen .....	—	40 895	40 895	7 482	7 482
Gransherad .....	—	4 600	4 600	780	780
Heddal .....	—	7 900	7 900	1 500	1 500
Holla .....	7 298	11 385	18 683	3 000	2 000
Lunde .....	—	6 895	6 895	1 300	1 300
Nissedal .....	—	5 493	5 493	900	900
Sannidal .....	—	7 380	7 380	1 400	1 400
Sauland .....	—	1 600	1 600	250	250
Siljan .....	—	3 128	3 128	556	556
Skåtøy .....	—	8 400	8 400	1 500	1 500
Solum .....	—	29 389	29 389	5 419	5 419
Tinn .....	—	29 380	29 380	7 000	7 000
I alt .....	10 548	171 066	—	—	—
<i>Vest-Agder</i>					
Vennesla .....	—	16 150	16 150	2 800	2 800
I alt .....	—	16 150	—	—	—
<i>Rogaland</i>					
Bjerkreim .....	—	2 776	2 776	493	493
Eigersund .....	—	9 519	9 519	2 392	2 392
Forsand .....	—	1 974	1 974	950	950
Gjestal .....	—	7 486	7 486	2 600	2 600
Helleland .....	—	2 315	2 315	960	960
Hetland .....	—	62 028	62 028	12 800	12 800
Høle .....	—	1 951	1 951	800	800
Høyland .....	—	40 398	40 398	10 115	10 115
Klepp .....	—	16 209	16 209	5 040	5 040
Kvitøy .....	—	2 993	2 993	552	552
Lund .....	6 602	—	6 602	1 060	—
Mosterøy .....	—	1 850	1 850	565	565
Nærbø .....	—	9 010	9 010	1 600	1 600
Ogna .....	—	3 171	3 171	..	..
Randaberg .....	—	6 252	6 252	1 560	1 560
Rennesøy .....	29	3 821	3 850	1 000	854
Sand .....	7 702	—	7 702	1 300	—
Sauda .....	—	23 540	23 540	5 600	5 600
Suldal .....	—	2 188	2 188	400	400
Time .....	1 637	17 833	19 470	5 670	5 320
Varhaug .....	—	7 644	7 644	..	..
I alt .....	15 970	222 958	—	—	—
<i>Hordaland</i>					
Askøy .....	—	23 838	23 838	6 372	6 372
Bruvik .....	9 618	15 704	25 322	4 572	2 892
Eidfjord .....	3 188	—	3 188	500	—
Evanger .....	—	4 069	4 069	682	682
Fana .....	2 290	106 462	108 752	20 960	20 960

Tabell 15 (forts.). Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1955-56.

Verk	1	2	3	4	5
	Arsproduksjon	Kjøpt energi i året	Tils. produsert og kjøpt energi i året	Verkets maks. belastning i året	Herav dekket av kjøpt kraft
	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	kW	kW
<b>II. Herredskommunale (forts.)</b>					
Fjell .....	-	17 398	17 398	2 844	2 844
Granvin .....	3 870	-	3 870	745	-
Hamre .....	-	7 971	7 971	1 600	1 600
Haus .....	-	34 158	34 158	9 700	9 700
Hosanger .....	-	10 500	10 500	..	..
Jondal .....	3 998	-	3 998	782	-
Kinsarvik .....	-	4 563	4 563	720	720
Kvam .....	11 162	9 419	20 581	4 288	1 638
Kvinnherad .....	719	10 025	10 744	2 140	1 900
Loddefjord .....	-	10 808	10 808	2 151	2 151
Masfjorden .....	-	3 200	3 200	550	550
Odda .....	-	46 060	46 060	8 500	8 500
Os .....	729	18 315	19 044	4 013	3 513
Osa .....	235	-	235	30	-
Samnanger .....	-	6 745	6 745	1 222	1 222
Stord .....	2 712	11 724	14 436	3 720	2 970
Strandebarm .....	4 970	-	4 970	1 100	-
Sund .....	-	7 760	7 760	1 340	1 340
Ullensvang .....	-	15 834	15 834	3 200	3 200
Ulvik .....	5 683	-	5 683	1 100	-
Valen Sjukehus <sup>1</sup> .....	5 816	-	5 816	1 700	-
Voss .....	79 273	1 756	81 029	17 700	265
Vossevangen .....	2 205	23 150	25 355	5 285	4 985
Åsane .....	-	27 108	27 108	5 630	5 630
I alt .....	136 468	416 567	-	-	-
<i>Sogn og Fjordane</i>					
Fjalerkraft .....	4 275	-	4 275	900	-
Eid .....	1 952	4 780	6 732	1 260	1 000
Førde .....	4 775	1 800	6 575	1 500	300
Gloppen .....	13 160	-	13 160	2 900	-
Leikanger .....	1 860	3 340	5 200	900	650
Stryn .....	2 737	3 425	6 162	1 360	860
Vadheim .....	-	1 660	1 660	260	260
Årdal .....	-	17 863	17 863	3 470	3 470
I alt .....	28 759	32 868	-	-	-
<i>Møre og Romsdal</i>					
Bolsøy .....	-	16 303	16 303	..	..
Borgund .....	-	42 438	42 438	9 953	9 953
Eresfjord og Vistdal .....	-	2 815	2 815	634	634
Giske .....	-	6 031	6 031	..	..
Gjemnes .....	-	496	496	..	..
Grip .....	58	-	58	..	-
Grytten .....	34 240	-	34 240	6 800	-
Haram .....	-	9 010	9 010	2 391	2 391
Hareid .....	4 052	5 205	9 257	2 050	1 400
Hen .....	-	5 624	5 624	1 080	1 080
Norddal .....	-	5 659	5 659	1 533	1 533
Rindal .....	-	3 133	3 133	752	752
Sandøy .....	-	5 298	5 298	1 421	1 421
Skodje .....	-	3 600	3 600	964	964

<sup>1</sup> Eies av fylket.

Tabell 15 (forts.). Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1955-56.

Verk	1	2	3	4	5
	Årsproduksjon	Kjøpt energi i året	Tils. produsert og kjøpt energi i året	Verkets maks. belastning i året	Herav dekket av kjøpt kraft
	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	kW	kW
<b>II. Herredskommunale (forts.)</b>					
Stordal .....	-	2 035	2 035	540	540
Stranda .....	15 250	-	15 250	4 000	-
Sunnadal .....	-	11 825	11 825	2 499	2 499
Surnadal .....	-	6 462	6 462	1 610	1 610
Sykkylven .....	10 000	1 800	11 800	3 000	800
Tingvoll .....	-	5 666	5 666	..	..
Tresfjord .....	-	3 013	3 013	770	770
Ulstein .....	4 165	3 125	7 290	1 800	700
Valsøyfjord .....	7 612	368	7 980	2 110	-
Vartdal .....	2 174	1 700	3 874	680	290
Vatne .....	-	5 138	5 138	1 247	1 247
Vestnes .....	-	8 925	8 925	2 035	2 035
Vigra .....	-	4 794	4 794	1 204	1 204
Volda .....	17 164	6 531	23 695	4 455	1 455
Voll .....	4 787	-	4 787	800	-
Øre .....	-	2 151	2 151	..	..
Ørskog .....	-	4 023	4 023	1 088	1 088
Ørsta .....	18 231	6 019	24 250	4 500	1 200
I alt .....	117 733	179 187	-	-	-
<i>Sør-Trøndelag</i>					
Buvik .....	-	2 008	2 008	350	350
Flå .....	-	1 486	1 486	270	270
Hemne .....	2 475	-	2 475	370	-
Horg .....	-	3 953	3 953	600	600
Malvik .....	-	15 545	15 545	2 880	2 880
Meldal .....	-	7 847	7 847	1 580	1 580
Melhus .....	4 227	10 027	14 254	3 100	2 300
Selbu .....	29 640	-	29 640	5 500	-
Stoksund .....	1 153	1 050	2 203	350	200
Tydal .....	1 693	-	1 693	270	-
Åfjord .....	-	3 453	3 453	570	570
Ålen .....	-	5 500	5 500	865	865
I alt .....	39 188	50 869	-	-	-
<i>Nord-Trøndelag</i>					
Frol .....	3 000	5 944	8 944	1 510	1 270
Hegra .....	200	3 816	4 016	976	976
Lånke .....	-	3 148	3 148	657	657
Meråker .....	-	10 233	10 233	1 828	1 828
Stjørdal .....	5 208	12 480	17 688	3 750	3 150
Stod .....	-	3 545	3 545	..	..
Verdal .....	2 931	12 029	14 960	3 761	2 641
I alt .....	11 339	51 195	-	-	-
<i>Nordland</i>					
Ankenes .....	-	14 802	14 802	2 500	2 500
Ballangen .....	-	3 000	3 000	450	450
Bodin .....	43 999	9 950	53 949	9 800	2 200
Hadsel .....	16 643	7 810	24 453	5 200	2 100
Meley .....	-	20 910	20 910	3 466	3 466

Tabell 15 (forts.). Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1955-56.

Verk	1	2	3	4	5
	Arsproduksjon	Kjøpt energi i året	Tils. produsert og kjøpt energi i året	Verkets maks. belastning i året	Herav dekket av kjøpt kraft
	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	kW	kW
<b>II. Herredskommunale</b>					
(forts.)					
Røst .....	379	—	379	134	—
Vågan .....	6 672	4 123	10 795	3 435	2 380
I alt .....	67 693	60 595	—	—	—
<i>Troms</i>					
Kvæfjord .....	—	4 607	4 607	1 118	1 118
Torsken .....	6 511	—	6 511	1 130	—
I alt .....	6 511	4 607	—	—	—
<b>II. Herredskommunale i alt</b>					
	595 603	2 801 681	—	—	—
<b>III. Fylkeskommunale</b>					
Akershus Ev. ....	332 531	25 942	358 473	58 200	—
Buskerud El.forsyning .....	—	254 538	254 538	46 300	46 300
Aust-Agder Kraftverk .....	201 198	61 714	262 912	54 000	2 500
Vest-Agder Ev. ....	456 745	27 270	484 015	..	..
Sør-Trøndelag Ev. ....	—	232 764	232 764	41 000	41 000
Nord-Trøndelag Ev. ....	382 742	20 895	403 637	78 400	16 400
Troms Fylkes Kraftforsyning ...	23 423	33 266	56 689	12 930	8 930
III. Fylkeskommunale i alt	1 396 639	656 389	—	—	—
<b>IV. Felleskommunale</b>					
Det Interkommunale Ev. Borge- Glemmen-Kråkerøy-Rolvseøy .	—	69 626	69 626	12 802	12 802
Fellesoverføringen Degernes- Ørjekommunene <sup>1</sup> .....	—	—	—	—	—
Høland Ev. ....	—	11 927	11 927	1 975	1 975
Ringsaker og Nes Kr.anlæg. ....	—	50 334	50 334	8 540	8 540
Hamar, Vang og Furnes k. Kraft- selskap .....	—	158 580	158 580	32 000	32 000
Solør Kraftlag .....	—	33 610	33 610	5 900	5 900
Sør-Østerdal Kraftlag A/L .....	—	18 868	18 868	..	..
Mesna Kraftselskap .....	75 558	75 531	151 089	25 700	9 200
Gausdal og Øyer Kraftlag .....	—	12 028	12 028	2 000	2 000
Hadelands Ev. ....	6 683	47 321	54 004	9 500	6 800
Storbrofoss Kraftanlegg .....	14 380	—	14 380	1 600	—
Toten k. Ev. ....	3 516	36 977	40 493	9 044	8 244
Vest-Opland k. Kraftselskap ...	10 922	37 619	48 541	9 120	5 900
Vinstra Kraftselskap .....	762 266	—	762 266	150 000	—
Åbjøra Kraftanlegg <sup>2</sup> .....	320 972	672	321 644	78 900	—
Hønefoss og Norderhov Kr.verk.	60 715	37 590	98 305	12 100	5 000
Vestfold Kraftselskap .....	98 490	421 209	519 699	93 300	42 800
Langesundsfjordens k. Kr.selskap	—	117 191	117 191	18 010	18 010
Skiansfjordens k. Kr.selskap. ....	195 655	363 452	559 107	84 500	36 400
Kragerødistriktets Kraftlag .....	—	55 915	55 915	10 000	10 000
Midt-Telemark Kraftlag .....	—	24 900	24 900	4 500	4 500
Vest-Telemark Kraftlag .....	—	31 092	31 092	5 450	5 450
Dalane El.lag .....	—	16 954	16 954	5 650	5 650
Jærens Ev. ....	4 388	16 535	20 923	5 200	3 350

<sup>1</sup> Bare overføring for Degernes-Ørjekommunene.<sup>2</sup> Eies av Skiansfjordens k. Kr.s. og Vestfold Kr.s.<sup>3</sup> Inkl. andelen i Åbjørakraft.



Tabell 15 (forts.). Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1955-56.

Verk	1	2	3	4	5
	Arsproduksjon	Kjøpt energi i året	Tils. produsert og kjøpt energi i året	Verkets maks. belastning i året	Herav dekket av kjøpt kraft
	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	kW	kW
<b>IV. Felleskommunale (forts.)</b>					
Håland Ev. ....	-	31 036	31 036	7 350	7 350
Jelsa og Erfjord El.lag .....	-	2 344	2 344	442	442
Lyse Kraftverk .....	355 728	-	355 728	65 100	-
Maudal Kraftlag .....	90 228	149 337	239 565	52 730	26 130
Midtre Ryfylke El.lag .....	-	25 600	25 600	4 900	4 900
Karmsund Kraftlag .....	-	99 683	99 683	21 668	21 668
Vestre Ryfylke El.lag .....	-	15 221	15 221	3 458	3 458
Bergenshalvøens k. Kr.selskap ..	598 962	52 912	651 874	117 400	9 000
Herlandsfoss k. Kraftverk .....	34 000	38 405	72 405	16 888	5 788
Nordhordlands k. Kraftlag .....	9 311	20 922	30 233	6 910	3 910
L/L Firdakraft .....	86 300	-	86 300	25 000	-
Ytre Fjordane Kraftlag .....	29 300	32 400	61 700	14 700	6 700
Aukra Kraftlag .....	-	4 975	4 975	1 400	1 400
Aure og Stemshaug Kraftlag ....	-	2 520	2 520	720	720
Istad Kraftselskap .....	22 704	46 432	69 136	17 400	12 400
Nordmøre Interk. Kraftlag .....	-	38 805	38 805	..	..
Nordre Nordmøre Kr.samskipnad	-	19 078	19 078	5 000	5 000
Tafjord Kraftselskap .....	223 215	614	223 829	49 700	-
Orkdal k. Ev. ....	8 393	7 226	15 619	3 000	1 600
Fjæremfossens k. Kr.selskap ...	-	131 871	131 871	20 420	20 420
Fosen k. Kraftlag .....	14 838	6 676	21 514	4 000	1 600
A/L Hitra og Frøya Kraftlag ...	-	12 811	12 811	2 380	2 380
Midtre Gauldal Kraftlag A/L....	-	7 936	7 936	1 280	1 280
Borsa og Skaun k. Ev. ....	1 613	1 642	3 255	745	550
Andøy Kraftlag .....	5 210	3 304	8 514	1 800	700
Midt-Helgeland Kraftlag A/L ...	33 163	66 585	99 748	21 000	16 000
Niingen Kraftlag A/S .....	59 427	-	59 427	12 400	-
Nord-Salten Kraftlag A/L .....	11 105	-	11 105	2 900	-
Ofoten Kraftlag A/S .....	626	8 563	9 189	1 600	1 450
Salten Kraftlag A/S .....	58 727	-	58 727	12 050	-
Sør-Helgeland Kraftlag .....	18 277	-	18 277	3 350	-
Vesterålens Kraftlag .....	19 847	10 653	30 500	5 920	1 000
A/S Bardufoss Kraftlag .....	83 352	-	83 352	16 710	-
Nord-Troms Kraftlag A/S .....	8 277	-	8 277	1 650	-
A/S Trondenes Kraftverk .....	-	15 632	15 632	3 200	3 200
Vågsfjord Kraftselskap .....	30 167	17 857	48 024	11 750	5 000
Nordkyn Kraftlag A/L .....	5 742	-	5 742	1 830	-
Repvåg Kraftlag A/L .....	12 287	-	12 287	2 900	-
Sørøy Kraftlag A/L .....	3 085	-	3 085	715	-
Varanger Kraftlag A/L .....	32 985	5 704	38 689	8 100	..
<b>IV. Felleskommunale i alt.</b>	<b>3 410 414</b>	<b>2 514 675</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>V. Bykommunale.</b>					
Halden .....	19 889	67 398	87 287	16 100	7 100
Sarpsborg .....	-	59 381	59 381	10 090	10 090
Fredrikstad .....	-	57 710	57 710	11 640	11 640
Moss .....	-	125 160	125 160	22 000	22 000
Drøbak .....	-	9 037	9 037	1 802	1 802
Oslo <sup>1</sup> .....	1 035 967	<sup>2</sup> 956 890	1 992 857	366 120	170 000
Kongsvinger .....	-	10 540	10 540	1 850	1 850
Lillehammer .....	-	36 434	36 434	7 299	7 299
Gjøvik .....	-	42 102	42 102	7 200	7 200
Hønefoss .....	-	16 148	16 148	3 800	3 800
Drammen .....	459 820	8 360	468 180	72 000	-

<sup>1</sup> Se note 1 side 26.<sup>2</sup> Her er tatt med Vinstrakraften.

Tabell 15 (forts.). Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1955-56.

Verk (firma)	1	2	3	4	5
	Årsproduksjon	Kjøpt energi i året	Tils. produsert og kjøpt energi i året	Verkets maks. belastning i året	Herav dekket av kjøpt kraft
	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	kW	kW
V. Bykommunale (forts.)					
Kongsberg .....	9 387	19 859	29 246	6 000	4 800
Svelvik .....	—	3 338	3 338	870	870
Holmestrand .....	—	5 438	5 438	1 200	1 200
Horten .....	—	33 192	33 192	6 400	6 400
Åsgårdstrand .....	—	1 533	1 533	275	275
Tønsberg .....	65 457	14 415	79 872	10 400	1 840
Sandefjord .....	—	23 743	23 743	5 060	5 060
Larvik .....	—	24 898	24 898	5 300	5 300
Kragerø .....	—	16 598	16 598	3 520	3 520
Notodden .....	—	32 676	32 676	6 200	6 200
Porsgrunn .....	—	55 898	55 898	10 156	10 156
Skien .....	4 788	70 022	74 810	13 369	12 831
Arendal .....	64 809	49 473	114 282	18 100	9 200
Lillesand .....	206	4 499	4 705	998	950
Kristiansand .....	431 645	18 547	450 192	61 740	6 000
Mandal .....	19 744	31 578	51 322	6 000	2 200
Farsund .....	—	10 387	10 387	2 115	2 115
Flekkefjord .....	12 481	3 550	16 031	3 500	1 300
Egersund .....	32 047	6 574	38 621	8 700	500
Sandnes .....	5 150	35 350	40 500	11 000	9 500
Stavanger .....	165 193	119 766	284 959	66 600	26 100
Haugesund .....	116 330	16 882	133 212	29 040	—
Bergen .....	223 631	252 702	476 333	91 500	48 400
Ålesund .....	—	83 904	83 904	20 761	20 761
Molde .....	278	28 042	28 320	6 350	6 100
Kristiansund .....	56 009	13 698	69 707	14 820	6 440
Trondheim .....	450 533	—	450 533	72 200	—
Levanger .....	3 484	9 380	12 864	2 700	2 000
Steinkjer .....	—	28 105	28 105	6 920	6 920
Namsos .....	—	29 455	29 455	8 200	8 200
Bodø .....	2 223	44 003	46 226	11 000	10 000
Narvik .....	131 800	—	131 800	29 500	—
Harstad .....	—	22 819	22 819	5 000	5 000
Tromsø .....	18 545	39 564	58 109	11 710	6 000
Hammerfest .....	13 252	—	13 252	2 500	—
V. Bykommunale i alt .....	3 342 668	2 539 048	—	—	—
<b>VI. Private verker bygd for alm. forsyning</b>			<b>— 1956 —</b>		
<i>Østfold</i>					
A/S Glommens Træsliberi .....	467 715	493 712	961 427	146 100	88 100
A/S Hafslund .....	273 527	637 886	911 413	106 500	81 600
A/S Vamma Fossekompagni .....	736 196	—	736 196	104 000	—
I alt .....	1 477 438	1 131 598	—	—	—
<i>Akershus</i>					
Børtter Ev. ....	1 500	—	1 500	425	—
Fossum Bruk .....	—	936	936	230	230
Funnefoss Tresliperi og Ev. ....	5 502	9 235	14 737	2 500	1 900
A/S Gjermå Ev. ....	—	31 446	31 446	5 708	5 708
A/S Holt Bruk .....	100	2 518	2 618	400	400
Hølen Ev. ....	—	1 900	1 900	..	..

Tabell 15 (forts.). Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1956.

Verk (firma)	1	2	3	4	5
	Årsproduksjon	Kjøpt energi i året	Tils. produsert og kjøpt energi i året	Verkets maks. belastning i året	Herav dekket av kjøpt kraft
	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	kW	kW
VI. Private verker bygd for alm. forsyning (forts.)					
Kisa Elektrisitetslag .....	—	6 267	6 267	1 261	1 261
A/S Krokfoss .....	1 757	—	1 757	300	—
Laakeverket .....	550	4	554	132	30
Lundfossen Kraftverk .....	1 383	—	1 383	..	—
Setskog Ev. ....	—	1 513	1 513	300	300
A/S Skedsmo & Sørums El.fors. .	—	17 975	17 975	2 974	2 974
A/S Sørumsand Ev. ....	—	4 107	4 107	856	856
I alt .....	10 792	75 901	—	—	—
<i>Oslo</i>					
Hotell Viking .....	60	—	60	480	—
A/S Stefanhotellet .....	28	—	28	180	—
I alt .....	88	—	—	—	—
<i>Hedmark</i>					
A/S Brødbøfoss Ev. ....	9 964	41 633	51 597	9 700	6 700
A/L Eidsfossen Ev. ....	892	—	892	160	—
A/S Engerdal Ev. ....	3 611	—	3 611	520	—
Hoel Kraftverk .....	96	—	96	42	—
Hof Ev. ....	855	—	855	—	—
A/L Kvikne Kraftlag .....	—	2 947	2 947	570	570
Lier Gårds Ev. ....	403	—	403	95	—
Nord-Odal Ev. ....	—	8 300	8 300	1 600	1 600
A/L Nord-Østerdal Kraftlag ....	15 600	630	16 230	3 600	400
Osen Kraftselskap A/S .....	—	3 920	3 920	620	620
A/S Sagnfossen Kraftanlegg .....	10 309	2 485	12 794	2 280	1 000
Stor-Elvdal Kraftlag A/L .....	—	4 856	4 856	800	800
Storfallet Ev. ....	4 856	—	4 856	..	—
A/S Åsta Kraftanlegg .....	384	522	906	137	70
I alt .....	46 970	65 293	—	—	—
<i>Oppland</i>					
Eidefoss Kraftanlegg A/S .....	123 954	9 166	133 120	9 700	—
A/S Faslefoss Ev. ....	20 343	10 677	31 020	5 600	2 740
Frya Ev. ....	1 050	—	1 050	220	—
Høgfos Ev. ....	400	—	400	100	—
Nord-Aurdal Kraftlag A/L .....	—	9 137	9 137	1 800	1 800
Ringebu Kraftlag A/L .....	1 080	8 464	9 544	1 840	1 640
A/S Svatsum Ev. ....	750	—	750	..	—
Sør-Aurdal Kraftandelslag .....	—	8 203	8 203	1 450	1 450
Vestre Slidre Kraftlag .....	—	5 844	5 844	1 100	1 100
A/S Østre Gausdal Ev. ....	5 896	3 425	9 321	2 000	600
I alt .....	153 473	54 916	—	—	—
<i>Buskerud</i>					
Amundfoss Ev. ....	250	—	250	80	—
A/L Flesberg Ev. ....	—	4 370	4 370	780	780
A/L Flå Kraftforsyning .....	—	2 220	2 220	338	338
Nedre Jondalen Ev. ....	—	391	391	..	..
L/L Rollag Ev. ....	—	3 564	3 564	600	600

Tabell 15 (forts.). Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1956.

Verk (firma)	1	2	3	4	5
	Årsproduksjon	Kjøpt energi i året	Tils. produsert og kjøpt energi i året	Verkets maks. belastning i året	Herav dekket av kjøpt kraft
	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	kW	kW
VI. Private verker bygd for alm. forsyning (forts.)					
Ruud Gårds Ev. ....	180	—	180	90	—
Ustaoset Ev. ....	300	—	300	80	—
A/L Uvdal Kraftforsyning .....	—	2 271	2 271	540	540
Ytre Sandsvær Ev. ....	980	4 700	5 680	1 460	1 200
I alt .....	1 710	17 516	—	—	—
<i>Vestfold</i>					
Berger Ev. ....	—	1 337	1 337	394	394
I alt .....	—	1 337	—	—	—
<i>Telemark</i>					
Fjågesund Ev. ....	250	—	250	70	—
Hjartdal Kraftlag .....	—	1 440	1 440	270	270
Hovin Kraftlag .....	—	1 043	1 043	240	240
Lunde Kraftverk .....	790	—	790	180	—
L/L Nes Kraftlag .....	490	3 960	4 450	920	700
Norsk Elektrokemisk A/S.....	31 404	3 096	34 500	7 100	—
Rauland Kraftforsyningslag.....	—	6 082	6 082	1 100	1 100
Tuddal Kraftforsyningslag .....	—	1 500	1 500	240	240
I alt .....	32 934	17 121	—	—	—
<i>Vest-Agder</i>					
A/S Fede Ev. ....	1 150	570	1 720	200	100
Øksendal og Haughom Ev. ....	527	—	527	160	—
I alt .....	1 677	570	—	—	—
<i>Rogaland</i>					
Bjørheimsbygd Kraftverk .....	200	—	200	90	—
Dirdal El.lag .....	—	555	555	100	100
Hjelmeland Kraftverk A/L .....	2 019	500	2 519	355	200
Imsland El.lag .....	—	1 005	1 005	173	173
Jøsenes Kraftverk .....	520	—	520	150	—
Moi Ev. ....	160	—	160	60	—
Sandeid El.lag .....	—	2 585	2 585	512	512
Sogndal Ev. ....	16 880	2 100	18 980	3 100	500
Ualand Kraftverk A/S .....	220	—	220	135	—
Vestre Hjelmeland El.lag .....	—	1 000	1 000	200	200
Vikedal El.lag .....	—	3 000	3 000	600	600
Vormedalen Ev. ....	450	—	450	100	—
I alt .....	20 449	10 745	—	—	—
<i>Hordaland</i>					
P/L Austevoll og Nordre Fitjar Kraftlag .....	—	5 510	5 510	1 421	1 421
Etne El.lag .....	—	7 915	7 915	1 270	1 270
Fedje Lyslag L/L .....	65	—	65	130	—
Finnås Kraftlag .....	—	12 209	12 209	3 290	3 290
Fitjar Kraftlag .....	1 653	2 364	4 017	900	645
P/L Fjelberg Kraftlag .....	—	3 215	3 215	773	773

Tabell 15 (forts.). Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1956.

Verk (firma)	1	2	3	4	5
	Årsproduksjon	Kjøpt energi i året	Tils. produsert og kjøpt energi i året	Verkets maks. belastning i året	Herav dekket av kjøpt kraft
	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	kW	kW
VI. Private verker bygd for alm. forsyning (forts.)					
Hatlestrand, Varaldsøy og Ølve Kraftlag .....	—	2 494	2 494	604	604
A/S Kinservik .....	4 900	—	4 900	770	—
Kleivafossen Kraftverk .....	400	100	500	170	25
Kvernhusfoss Kraftlag .....	350	—	350	100	—
Kysthospitalet i Hagevik .....	238	318	556	170	117
Modalen Kraftlag .....	1 019	—	1 019	241	—
L/L Palmafoss Kraftverk .....	1 803	—	1 803	270	—
Rosendal Ev. ....	1 100	—	1 100	158	—
Skånevik Kraftlag .....	—	3 041	3 041	703	703
Solfonn Hotell .....	4	—	4	125	—
Strandvik, Fusa og Hålandsdal Kraftlag .....	—	6 477	6 477	1 882	1 882
L/L Sunnhordland Kraftlag .....	106 459	11 327	117 786	23 100	4 600
A/L Tysnes Kraftlag .....	—	4 658	4 658	1 043	1 043
Tøsse Kraftverk .....	5 171	214	5 385	1 600	—
L/L Vossestrand og Nærøydalen Kraftlag .....	—	2 651	2 651	..	..
Ølen, Bjoa, Vikebygd Kr.lag .....	—	9 164	9 164	1 509	1 509
I alt .....	123 162	71 657	—	—	—
<i>Sogn og Fjordane</i>					
L/L Alda Kraftlag .....	—	4 553	4 553	912	912
Balestrand Kraftlag L/L .....	1 120	2 086	3 206	550	350
L/L Balsnes Ev. ....	500	866	1 366	238	130
L/L Breim Kraftlag .....	—	1 900	1 900	500	500
L/L Brekke Kraftlag .....	—	1 298	1 298	..	..
L/L Brekke og Gulen Kr.st. ....	4 110	250	4 360	1 085	500
Driva Kraftlag .....	—	800	800	152	152
L/L Eikefjord Kraftlag .....	—	992	992	309	309
Fjærland Ev. ....	576	—	576	85	—
L/L Fure og Våge Kraftlag .....	—	1 400	1 400	..	..
L/L Gaular Kraftlag .....	—	5 248	5 248	1 200	1 200
L/L Gjølanger og Hellevik Kr.lag .....	—	518	518	86	86
L/L Gulen Kraftlag .....	—	3 696	3 696	..	..
L/L Hafslø Kraftlag .....	—	6 704	6 704	1 030	1 030
L/L Holmedal Kraftlag .....	—	3 643	3 643	..	..
L/L Hornindal Kraftlag .....	—	1 648	1 648	..	..
L/L Hyllestad Kraftlag .....	—	3 780	3 780	630	630
Jølster Kraftlag .....	—	3 575	3 575	960	925
L/L Kvamsøy Kraftlag .....	—	600	600	120	120
L/L Lavik Kraftverk .....	—	1 365	1 365	300	300
A/S Leinafalli .....	2 324	4 082	6 406	1 082	822
L/L Luster Kraftlag .....	10 984	254	11 238	1 875	—
L/L Lærdal Kraftverk .....	806	9 496	10 302	1 600	1 300
L/L Naustdal Ev. ....	—	2 057	2 057	..	..
L/L Sogndal Kraftlag .....	—	14 430	14 430	2 120	2 120
L/L Solund Kraftlag .....	—	1 100	1 100	300	300
A/S Stårheim Kraftlag .....	—	1 600	1 600	..	..
L/L Svultingen .....	60 037	500	60 537	12 000	80
L/L Sørsida Kraftlag .....	—	870	870	..	..
Undredal Ev. ....	150	—	150	50	—

Kraftstasjonen ute av drift i 1956.

Tabell 15 (forts.). Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1956.

Verk (firma)	1	2	3	4	5
	Årsproduksjon	Kjøpt energi i året	Tils. produsert og kjøpt energi i året	Verkets maks. belastning i året	Herav dekket av kjøpt kraft
	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	kW	kW
VI. Private verker bygd for alm. forsyning (forts.)					
Utvik Ev. ....	1 538	108	1 646	280	30
L/L Vik Kraftlag .....	1 229	286	1 515	250	80
A/S Årøy Kraftverk .....	27 410	9	27 419	3 880	—
I alt .....	110 784	79 714	—	—	—
<i>Møre og Romsdal</i>					
Averøya Kraftlag A/L .....	—	10 142	10 142	2 600	2 600
Brattvåg Kraftverk A/S .....	1 517	1 447	2 964	1 050	400
Bævre Kraft .....	200	—	200	80	—
A/L Eid og Holm Kraftlag .....	—	2 389	2 389	460	460
Eide Kraftlag .....	—	5 150	5 150	1 100	1 100
Freiøya Kraftlag .....	—	5 326	5 326	1 300	1 300
A/L Furset Ev. ....	495	—	495	105	—
Geiranger Kraftverk .....	1 214	—	1 214	300	—
L/L Gjerdsvik Kraftverk .....	7 142	—	7 142	5 000	—
Gjerdsvika Ev. ....	—	1 053	1 053	..	..
Halsa Kraftlag A/L .....	—	1 972	1 972	528	528
Hellesylt Kraftverk .....	860	—	860	200	—
Liabygda El.forsyning .....	—	607	607	154	154
Misund Kraftlag .....	—	616	616	..	..
Molustranda Ev. ....	317	120	437	..	..
Neset Kraftverk .....	4 700	1 000	5 700	1 150	600
Romsdalshalvøya Kr.lag A/L ..	—	10 341	10 341	2 970	2 970
Sekken Kraftlag .....	—	131	131	..	..
Smøla Kraftlag A/L .....	—	5 236	5 236	1 500	1 500
Stangvik Kraftlag .....	—	1 294	1 294	435	435
Sunnylven Kraftlag .....	—	1 746	1 746	..	..
Søre Sunnmøre Kraftlag .....	35 855	23 500	59 355	14 500	6 500
Tustna Kraftlag A/L .....	—	960	960	200	200
Vingsterne Kraftverk .....	226	—	226	..	—
Vågstranda Kraftlag A/L .....	—	1 400	1 400	230	230
Øksendal Kraftlag .....	—	414	414	76	76
Ålvundeid Kraftlag .....	—	480	480	..	..
Årnes-Hamnes Kraftlag .....	—	178	178	..	..
Åsskard Kraftlag A/L .....	—	950	950	220	220
I alt .....	52 526	76 452	—	—	—
<i>Sør-Trøndelag</i>					
A/L Brekken Kraftlag .....	—	1 050	1 050	270	270
A/L Byfjorden Kraftlag .....	—	3 200	3 200	600	600
Djupsjølien Lysanlegg .....	—	212	212	40	40
A/L Glåmos Kraftlag .....	—	1 200	1 200	200	200
Halstad Ev. ....	500	—	500	100	—
Haltdalen Ev. ....	3 665	—	3 665	520	—
Hemne Kraftlag A/L .....	—	6 482	6 482	..	..
Hølanda Kraftlag .....	—	1 433	1 433	..	..
A/S Lundemo Bruk .....	2 425	—	2 425	400	—
A/S Oppdal Ev. ....	19 971	—	19 971	3 550	—
Osen og Roan Kraftlag A/L .....	5 099	—	5 099	980	—
Rennebu Kraftlag .....	868	3 512	4 380	870	740
Rissa og Stadsbygd Kraftlag .....	—	5 870	5 870	1 070	1 070
Røros Ev. ....	<sup>1</sup> 32 928	99	33 027	5 127	300
I alt .....	65 456	23 058	—	—	—

<sup>1</sup> Herav produsert i Hedmark 2 306 MWh.

Tabell 15 (forts.). Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1956.

Verk (firma)	1	2	3	4	5
	Årsproduksjon	Kjøpt energi i året	Tils. produsert og kjøpt energi i året	Verkets maks. belastning i året	Herav dekket av kjøpt kraft
	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	kW	kW
<b>VI. Private verker bygd for alm. forsyning (forts.)</b>					
<i>Nord-Trøndelag</i>					
Malmo Ev. ....	500	—	500	85	—
Vannebo Ev. ....	2 350	3 651	6 001	1 300	1 050
Øysletta Kraftlag .....	—	1 150	1 150	400	400
I alt .....	2 850	4 801	—	—	—
<i>Nordland</i>					
A/L Bindal Kraftlag .....	—	2 367	2 367	560	560
Bleik Ev. A/S .....	295	371	666	..	..
A/S Dragefossen Kraftanlegg. ....	2 400	1 800	4 200	1 100	490
A/S Fauske Lysverk .....	—	9 213	9 213	1 710	1 710
Hattfjelldal Kraftverk A/S .....	600	—	600	95	—
A/S Heimerdalsfossen Ev. ....	537	—	537	..	—
Kjerringøy Kraftlag .....	2 200	—	2 200	415	—
Kvarv Lys og Kraft A/L .....	600	—	600	110	—
Lofoten Kraftlag .....	17 921	401	18 322	3 960	160
A/L Mørkdalens Kraftlag .....	380	—	380	125	—
Nusfjord Ev. ....	360	—	360	90	—
A/S Rødøy-Lurøy Kraftverk ...	3 424	—	3 424	4 600	—
Saltfjell Kraftverk A/S .....	370	—	370	135	—
A/S Saupstadfossen Ev. ....	1 320	—	1 320	200	—
Sjøfossen Kraftlag A/S .....	23 453	827	24 280	3 539	200
Skjerstad Kraftlag A/S .....	—	3 982	3 982	950	950
A/S Svolvær Ev. ....	7 231	3 681	10 912	2 770	600
Tørfjord Lysverk .....	400	—	400	80	—
Værøy Ev. A/L .....	375	—	375	144	—
I alt .....	61 866	22 642	—	—	—
<i>Troms</i>					
Andøra Kraftverk A/S. ....	2 521	—	2 521	440	—
Foldvik Lysverk A/S. ....	750	—	750	280	—
Hilleshamn Kraftverk A/S .....	250	—	250	100	—
A/L Lyngen Kraftlag .....	4 105	—	4 105	1 090	—
A/S Rolløyas Ev. ....	2 000	—	2 000	..	—
A/S Storfossen Ev. ....	2 035	—	2 035	310	—
I alt .....	11 661	—	—	—	—
<i>Finnmark</i>					
Alta Kraftlag A/L .....	14 186	—	14 186	3 200	—
Gamvik Lysverk A/L .....	5	—	5	15	—
Hakkstabben-Altneiset Kr.lag A/L	—	240	240	80	80
Lars Hofseth A/S .....	288	—	288	85	—
Kautokeino Kraftlag A/L. ....	728	—	728	240	—
A/L Motorlys <sup>1</sup> .....	—	—	—	—	—
I alt .....	15 207	240	—	—	—
<b>VI. Private verker for alm. forsyning ialt .....</b>	<b>2 189 043</b>	<b>1 653 561</b>	—	—	—

<sup>1</sup> Kraftstasjonen ikke i drift i 1956

Tabell 15 (forts.). Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1956.

Verk (firma)	1	2	3	4	5
	Arsproduksjon	Kjøpt energi i året	Tils. produsert og kjøpt energi i året	Verkets maks. belastning i året	Herav dekket av kjøpt kraft
	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	kW	kW
<b>VII. Statens verker bygd for industriell forsyning</b>					
<i>Oppland</i>					
Raufoss Ammunisjonsfabrikker ..	1 035	—	1 035	300	—
<i>Buskerud</i>					
Kongsberg Sølvverk <sup>1</sup> .....	197	—	197	270	—
Kongsberg Våpenfabrikk .....	11 980	—	11 980	2 320	—
<i>Rogaland</i>					
Ørsdalen Gruver .....	230	—	230	70	—
<i>Hordaland</i>					
A/S Stordø Kisgruber .....	7 013	—	7 013	2 500	—
A/S Vaksdal Mølle .....	4 530	—	4 530	1 100	—
<i>Sogn og Fjordane</i>					
A/S Årdal og Sunndal Verk .....	730 752	—	730 752	93 300	—
<i>Nord-Trøndelag</i>					
Fosdalens Bergverks-A/S <sup>2</sup> .....	—	—	—	—	—
<i>Nordland</i>					
Glomfjord Kraftverk <sup>3</sup> .....	865 399	—	865 399	121 710	—
Ramsund Orlogsstasjon <sup>2</sup> .....	—	—	—	—	—
Reinfossen Kraftverk .....	6 996	—	6 996	1 561	—
Røssåga Kraftverk <sup>3</sup> .....	401 050	—	401 050	82 540	—
Statens Fryseri <sup>2</sup> .....	—	—	—	—	—
VII. Statens verker for ind. forsyning i alt .....	2 029 212	—	—	—	—
<b>VIII. Private verker bygd for industriell forsyning</b>					
<i>Østfold</i>					
Ankers Træsliperi & Papirfabrik A/S .....	950	—	950	..	—
Chr. Bjelland & Co. A/S .....	96	—	96	70	—
A/S Borregaard .....	311 468	—	311 468	42 700	—
De-No-Fa A/S .....	6 599	—	6 599	2 400	—
Gran Mølle .....	200	—	200	73	—
A/S Haga, Hoell & Co. ....	241	—	241	160	—
Lisleby Bruks Fabrik A/S .....	1 362	—	1 362	750	—
A/S Moss Glasværk .....	67	—	67	..	—
A/S Rakkestad Sag og Høvleri ..	360	—	360	200	—
Saugbrugsforeningen .....	83 059	—	83 059	21 900	—
A/S Ørje Brug .....	4 887	—	4 887	1 200	—
I alt .....	409 289	—	—	—	—
<i>Akershus</i>					
Eidsverket Sag og Høvleri .....	349	—	349	225	—
Fossum Trevarefabrikk .....	550	—	550	200	—
A/S Granfos Brug Ltd .....	100	—	100	90	—
Hakedals Verk .....	1 029	—	1 029	210	—

<sup>1</sup> Kraftstasjonene nedlagt 15. oktober 1956.<sup>2</sup> Kraftstasjonen ikke i drift i 1956.<sup>3</sup> Driftsår 1955-56.



Tabell 15 (forts.). Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1956.

Verk (firma)	1	2	3	4	5
	Årsproduksjon	Kjøpt energi i året	Tils. produsert og kjøpt energi i året	Verkets maks. belastning i året	Herav dekket av kjøpt kraft
	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	kW	kW
<b>VIII. Private verker bygd for industriell forsyning (forts.)</b>					
Heggedal Ullvarefabrikker A/S ..	92	—	92	110	—
Hombledal Bruk .....	202	—	202	97	—
Hvitebjørn Bruk .....	300	—	300	180	—
Kjærnsmo Ev. ....	80	—	80	100	—
Lysaker kem. Fabrik A/S .....	139	—	139	150	—
Mathiesen-Eidsvold Værk .....	14 047	—	14 047	2 480	—
A/S Nordby Bruk .....	300	—	300	200	—
Rotnes Bruk .....	481	—	481	190	—
A/S Skarnes Dampsag og Høvleri	374	—	374	200	—
Skedsmo & Egeberg Bruk A/S ..	166	—	166	370	—
Sørumsand Trevarefabrikk' .....	—	—	—	—	—
Tuen & Nerdrum Bruk .....	370	—	370	200	—
<b>I alt .....</b>	<b>18 579</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<i>Oslo</i>					
A/S Akers Mek. Verksted .....	8	—	8	..	—
Bjølseren Valsemølle A/S .....	392	—	392	200	—
Brekke Bruk .....	700	—	700	180	—
Bryn-Halden & Nitedals Tændstikfabrik A/S .....	325	—	325	220	—
Christiania Seildugsfabrik .....	70	—	70	395	—
A/S Freia .....	100	—	100	230	—
Frydenlunds Bryggeri <sup>1</sup> .....	—	—	—	—	—
A/S Myrens Verksted .....	15	—	15	..	—
A/S Radio Industri .....	48	—	48	100	—
A/S Ringnes Bryggeri <sup>1</sup> .....	—	—	—	—	—
A/S Schous Bryggeri .....	188	—	188	200	—
<b>I alt .....</b>	<b>1 846</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<i>Hedmark</i>					
A/S De Norske Melkefabrikker <sup>1</sup> .	—	—	—	—	—
Folldal Verk A/S .....	7 783	—	7 783	1 450	—
Juliefoss Ev. (Brum. Potetmel- og sagofabrikk) .....	25	—	25	73	—
A/S Moelven Brug .....	560	—	560	115	—
Rena Kraftselskap A/S .....	40 738	—	40 738	5 900	—
Svestad Bruk <sup>1</sup> .....	—	—	—	—	—
Trysil Sag & Høvleri <sup>1</sup> .....	—	—	—	—	—
<b>I alt .....</b>	<b>49 106</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<i>Oppland</i>					
Follebu Bruk .....	316	—	316	75	—
A/S Gjøvik Bruk .....	360	—	360	300	—
A/S Hunton Bruk .....	355	—	355	300	—
A/S Kistefos Træsliperi .....	26 651	—	26 651	4 200	—
A/S Kværnum Bruk .....	50	—	50	100	—
Lillehammer Bryggeri .....	3 065	—	3 065	670	—
A/S Mesna Træsliperi og Kartonfabrik .....	427	—	427	850	—

<sup>1</sup> Kraftstasjonen ikke i drift i 1956.

Tabell 15 (forts.). Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1956.

Verk (firma)	1	2	3	4	5
	Arsproduksjon	Kjøpt energi i året	Tilsl. produsert og kjøpt energi i året	Verkets maks. belastning i året	Herav dekket av kjøpt kraft
	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	kW	kW
VIII. Private verker bygd for industriell forsyning (forts.)					
O. Mustad & Søn (Brusveens Fabrikker) .....	231	-	231	200	-
A/S Randsfjord Tremasse- & Papirfabrik .....	10 363	-	10 363	1 700	-
A/S Skrankefos Træsliperi <sup>1</sup> .....	-	-	-	-	-
A/S Toten Cellulosefabrik .....	4 691	-	4 691	1 200	-
I alt .....	46 509	-	-	-	-
<i>Buskerud</i>					
Brusletto & Co. ....	400	-	400	95	-
A/S Bægna Træsliperi .....	33 350	-	33 350	4 200	-
A/S Christiania Portland Cementfabrik .....	400	-	400	950	-
Drammens Glassverk .....	3	-	3	120	-
A/S Drammenselvans Papirfabrik .....	1 658	-	1 658	350	-
A/S Embretsfos Fabrikker .....	194 710	-	194 710	29 000	-
A/S Follum Fabrikker .....	18 427	-	18 427	2 600	-
A/S D.F.U. Avd. Fredfoss .....	115	-	115	110	-
Gullaug Kjemiske Fabrikker A/S .....	2	-	2	-	-
Hofs Brug A/S .....	18 385	-	18 385	2 400	-
A/S Hofsfos Træsliperi og Papirfabrik .....	1 230	-	1 230	300	-
A/S Holmen-Hellefos .....	34 321	-	34 321	5 200	-
A/S Hurum fabrikker .....	1 976	-	1 976	1 700	-
Kongsfoss Fabrikker A/S .....	3 447	-	3 447	725	-
A/S Krogstad Cellulosefabrik .....	521	-	521	300	-
National Industri A/S <sup>1</sup> .....	-	-	-	-	-
Sjåstad Kraftanlegg .....	5 320	-	5 320	1 400	-
A/S Skjærdalens Brug .....	737	-	737	380	-
A/S Tofte Cellulosefabrik .....	19 233	-	19 233	5 100	-
A/S Tronstad Brug Ltd. ....	507	-	507	610	-
Vestfos Cellulosefabrik .....	3 569	-	3 569	760	-
Vittingfoss Bruk .....	4 580	-	4 580	865	-
A/S Viul Træsliperi .....	34 283	-	34 283	4 900	-
A/S Aadalens Træsliperi .....	93 030	-	93 030	14 000	-
I alt .....	470 204	-	-	-	-
<i>Vestfold</i>					
Agnes Fabrikker .....	388	-	388	252	-
Berger Fabrikker .....	182	-	182	200	-
A/S Eidsfos Verk .....	2 010	-	2 010	360	-
Foss Bruk .....	121	-	121	130	-
Fritzøe Ev. ....	6 066	-	6 066	3 700	-
Norsk Impregneringskompani A/S <sup>1</sup> .....	-	-	-	-	-
A/L Norsk Soyameifabrik .....	9	-	9	70	-
Sande Træsliperi A/S .....	335	-	335	90	-
Tørkop Fabrikker .....	108	-	108	63	-
I alt .....	9 219	-	-	-	-

<sup>1</sup> Kraftstasjonen ikke i drift i 1956.

Tabell 15 (forts.). Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1956.

Verk (firma)	1	2	3	4	5
	Årsproduksjon	Kjøpt energi i året	Tils. produsert og kjøpt energi i året	Verkets maks. belastning i året	Herav dekket av kjøpt kraft
	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	kW	kW
VIII. Private verker bygd for industriell forsyning (forts.)					
<i>Telemark</i>					
Bøle Sagbruk & Høvleri .....	503	—	503	370	—
S. D. Cappelen-Ulefos Jernværk.	6 648	—	6 648	1 600	—
Helle Bruk .....	756	—	756	300	—
Herre Fabrikker A/S .....	676	—	676	185	—
Klosterfossen .....	1 969	—	1 969	570	—
Løvenskiold-Fossum .....	9 631	—	9 631	2 000	—
Norsk Hydro-Elektrisk Kvælstofaktieselskab med datterselskaper.					
Kraftstasjoner:					
Frøystul .....	141 948	—	141 948	20 200	—
Vemork .....	835 071	—	835 071	114 400	—
Såheim .....	744 081	—	744 081	102 400	—
Moflåt .....	155 904	—	155 904	22 000	—
Lienfos .....	84 188	—	84 188	14 400	—
Svælgfos I og II .....	257 058	—	257 058	42 500	—
Dampkraftstasjon, Herøya .....	30 453	—	30 453	4 800	—
A/S Skafså Kraftverk .....	162 392	—	162 392	32 000	—
Skotfos Bruk .....	80 140	—	80 140	13 900	—
Tinfos Papirfabrik .....	169 442	120 670	290 112	46 500	25 600
Union Bruk .....	3 187	—	3 187	775	—
A/S Vafos Brug .....	16 272	—	16 272	3 800	—
Aall-Ulefos Brug .....	7 600	—	7 600	1 800	—
I alt .....	2 707 919	120 670	—	—	—
<i>Aust-Agder</i>					
A/S Arendals Fossekompagni .....	294 568	37 220	331 788	44 600	5 200
Byglandsfjord Dampsag & Høvleri .....	320	—	320	200	—
A/S Egelands Verk .....	4 342	—	4 342	1 330	—
Raffineringsverket A/S .....	3 934	—	3 934	500	—
A/S Rygene Tremassefabrikker ..	56 924	—	56 924	7 900	—
I alt .....	360 088	37 220	—	—	—
<i>Vest-Agder</i>					
O. C. Axelsens Fabrikker A/S .....	400	—	400	150	—
Boen Bruk .....	3 212	—	3 212	700	—
Falconbridge Nikkelverk A/S .....	1	—	1	100	—
A/S Flekkefjords Uldvarefabrik ..	195	—	195	125	—
Grislefoss Verk A/S <sup>1</sup> .....	—	—	—	—	—
Hunsfoss Fabrikker .....	43 917	—	43 917	7 600	—
Høie Fabrikker A/S .....	370	—	370	220	—
Otterdals Interessentskab .....	480	—	480	200	—
A/S Sjølingstad Uldvarefabrik ..	245	—	245	140	—
A/S Trælansfos .....	4 743	—	4 743	2 060	—
A/S Vigelands Brug .....	61 500	—	61 500	7 700	—
A/S Aarenes Lærfabrikker .....	424	—	424	200	—
I alt .....	115 487	—	—	—	—

<sup>1</sup> Kraftstasjonen ikke i drift i 1956.

Tabell 15 (forts.). Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1956.

Verk (firma)	1	2	3	4	5
	Årsproduksjon	Kjøpt energi i året	Tils. produsert og kjøpt energi i året	Verkets maks. belastning i året	Herav dekket av kjøpt kraft
	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	kW	kW
VIII. Private verker bygd for industriell forsyning (forts.)					
<i>Rogaland</i>					
Bryne Mølle .....	225	—	225	150	—
A/S D.F.U. Avd. Figgjo .....	985	—	985	280	—
A/S D.F.U. Avd. Ålgård .....	1 205	—	1 205	250	—
Figgjo Fajanse A/S .....	1 183	—	1 183	210	—
Haugesund Mek. Verksted A/S .....	135	—	135	600	—
A/S Ryfylke Kraftanlæg .....	46 217	5 295	51 512	9 300	3 000
A/S Saudefaldene .....	623 250	—	623 250	95 000	—
A/S Svanedal Ullvarefabrikk .....	500	—	500	170	—
The Jøssingfjord Manufacturing Co. A/S .....	10 326	—	10 326	2 250	—
A/S Tou .....	2 278	—	2 278	520	—
H. Øgreid & Sønner A/S .....	170	—	170	150	—
I alt .....	686 474	5 295	—	—	—
<i>Hordaland</i>					
Alvøens Papirfabrik A/S .....	212	—	212	130	—
Arna Kraftselskap A/S .....	3 986	—	3 986	1 000	—
A/S Bergens Tricotagefabrik .....	189	—	189	155	—
A/S Bjølvefossen .....	229 806	—	229 806	40 800	—
Bjørke Båtbyggeri .....	7 000	—	7 000	1 100	—
A/S Boge Mølle .....	150	—	150	95	—
A/S Dale Fabrikk <sup>1</sup> .....	—	—	—	—	—
A/S Eidsvåg Fabrikk .....	19	—	19	95	—
Giertsen & Co. A/S .....	40	—	40	200	—
A/S Kvinnherad Ullvarefabrikk .....	200	—	200	90	—
A/S Nestun Uldvarefabrik .....	150	—	150	150	—
A/S Petersen & Dekke .....	723	—	723	232	—
Rosendahls Spinnerier A/S <sup>1</sup> .....	—	—	—	—	—
Samnanger Fabrikk .....	3 578	—	3 578	520	—
A/S Sildefiskernes Fabrikklag avd. Horsøy <sup>1</sup> .....	—	—	—	—	—
A. S. Stephansen A/S .....	5 862	—	5 862	1 200	—
Stord Marin Industri A/S .....	75	—	75	240	—
Strandvik Sildoljefabrikk <sup>1</sup> .....	—	—	—	—	—
Jacob Sætres hermetikfabrikk .....	200	—	200	200	—
A/S Sævareid Karton- & Papfabrik .....	3 025	—	3 025	650	—
A/S Trengereid Fabrik .....	6 139	—	6 139	1 500	—
A/S Tyssefaldene .....	804 461	—	804 461	112 500	—
Vanvik Kvartsbrudd <sup>1</sup> .....	—	—	—	—	—
Wichmann Motorfabrikk A/L .....	30	—	30	320	—
I alt .....	1 065 845	—	—	—	—
<i>Bergen</i>					
A/S Hansa Bryggeri .....	3	—	3	100	—
I alt .....	3	—	—	—	—
<i>Sogn og Fjordane</i>					
Bremanger Smelteverk .....	74 889	—	74 889	10 500	—
A/S Framfjord Talemill .....	483	—	483	205	—

<sup>1</sup> Kraftstasjonen ikke i drift i 1956.

Tabell 15 (forts.). Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1956.

Verk (firma)	1	2	3	4	5
	Årsproduksjon	Kjøpt energi i året	Tils. produsert og kjøpt energi i året	Verkets maks. belastning i året	Herav dekket av kjøpt kraft
	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	kW	kW
<b>VIII. Private verker bygd for industriell forsyning (forts.)</b>					
A/S Hermetikkkabrikk Viking .	67	—	67	50	—
Innvik Ullvarefabrikk.....	225	—	225	100	—
Måløy Sildoljefabrik A/S .....	10	—	10	170	—
A/S Norsk Aluminium Company.	267 335	—	267 335	33 000	—
A/S Sildefiskernes Fabrikklag, avd. Florø .....	2	—	2	450	—
A/S Sognefjordens Uldvarefabrikk	643	—	643	110	—
A/S Stongfjordanleggene .....	4 879	—	4 879	1 100	—
A/S Vadheim elektroch. Fabriker	19 626	—	19 626	2 596	—
<b>I alt .....</b>	<b>368 159</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<i>Møre og Romsdal</i>					
Angvik Møbelfabrikk .....	470	—	470	110	—
O. A. Devolds Sønner A/S .....	2 380	—	2 380	750	—
A/S Dyrkornanleggene .....	700	—	700	160	—
A/S Eggesbønes Sildoljefabrik ...	1 150	—	1 150	960	—
A/S Ellingsøya Fiskemelfabrikk .	407	—	407	300	—
Haugsholmen Sildoljefabrikk A/S <sup>1</sup>	—	—	—	—	—
Kristiansund Sildoljefabrikk <sup>1</sup> ....	—	—	—	—	—
Møre Trikotasje-fabrik A/L.....	200	—	200	85	—
Romsdals Uldvarefabrikk A/S .....	100	—	100	90	—
A/S Rødsand Gruber .....	1 754	—	1 754	350	—
A/S Sildefiskernes Fabrikklag, avd. Herøy .....	122	—	122	420	—
A/S Spilkevigs Snøre- Not- & Garn- fabrik .....	1 181	—	1 181	490	—
L/L Sunnmøre Meieri <sup>1</sup> .....	—	—	—	—	—
Brødrene Sæbjørnsen A/S.....	50	—	50	300	—
A/S Tingvoll Ullvarefabrikk .....	1 971	—	1 971	470	—
Vedde Sildoljefabrikk .....	450	—	450	200	—
Gerhard Voldnes A/S .....	12	—	12	..	—
<b>I alt .....</b>	<b>10 947</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<i>Sør-Trøndelag</i>					
Aukra Hval A/S <sup>1</sup> .....	—	—	—	—	—
Nekolai Dahl .....	500	—	500	120	—
A/L Frøya Fiskeindustri .....	15	—	15	275	—
Gaula Kraftanlegg .....	1 441	—	1 441	510	—
A/S Lysøsunnd Sildolje- & Kraft- forfabrik .....	125	—	125	420	—
Orkla Metal-A/S .....	23	—	23	2 000	—
I. C. Piene & Søn A/S.....	817	—	817	300	—
A/S Ranheim Papirfabrik.....	9 201	—	9 201	1 800	—
Chr. Salvesen & Chr. Thams's Comm. A/S med A/S Gjelme Mølle og Løkken Kraft A/S...	34 397	—	34 397	7 300	—
A/S Trolle Brug .....	174	—	174	110	—
<b>I alt .....</b>	<b>46 693</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>

<sup>1</sup> Kraftstasjonen ikke i drift i 1956.

Tabell 15 (forts.). Produksjon og kjøp av elektrisk energi 1956.

Verk (firma)	1	2	3	4	5
	Årsproduksjon	Kjøpt energi i året	Tils. produsert og kjøpt energi i året	Verkets maks. belastning i året	Herav dekket av kjøpt kraft
VIII. Private verker bygd for industriell forsyning (forts.)	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	kW	kW
<i>Nord-Trøndelag</i>					
A/S Meraker Smelteverk.....	179 492	—	179 492	23 100	—
A/S Namdalens Træsliperi .....	3 583	—	3 583	1 000	—
Salsbrukets Tresliperi .....	20 628	—	20 628	4 490	—
A/S Statlandbruket .....	3 073	—	3 073	500	—
A/S Van Severen & Co. Ltd. ....	1 545	—	1 545	660	—
A/S D.F.U. Avd. Åsen .....	280	—	280	170	—
I alt .....	208 601	—	—	—	—
<i>Nordland</i>					
Bindalsbruket .....	800	—	800	200	—
A/S Bjørkaasen Gruber. ....	15 152	—	15 152	3 500	—
Blokken Skibsverft A/S .....	600	—	600	100	—
A/S Brettesnes .....	630	—	630	150	—
Glomfjord Salpeterfabriker .....	10 168	—	10 168	2 000	—
Henningsvær Olje- og Kraftforfabrik <sup>1</sup> .....	—	—	—	—	—
J. M. Johansen A/S .....	30	—	30	..	—
Wm. A. Mohn & Søn A/S.....	520	—	520	200	—
A/S Nes Trælastbrug Ltd. ....	740	—	740	450	—
Nordland Portl. Cementfabrik A/S	18 370	—	18 370	4 000	—
A/S Ofoten Jernmalmgruber ....	—	8 150	8 150	2 000	2 000
A/S Sultjelma Gruber .....	50 089	—	50 089	7 800	—
I alt .....	97 099	8 150	—	—	—
<i>Troms</i>					
Chr. Bjelland & Co. A/S .....	5	—	5	120	—
A/S Jøvik Sildolje- & Kraftforfabrik .....	6	—	6	100	—
Kaarbøs Mek. Verksted A/S <sup>1</sup> ....	—	—	—	—	—
A/S Nordolje.....	2	—	2	..	—
Senja Sildoljefabrikk A/S .....	25	—	25	150	—
I alt .....	38	—	—	—	—
<i>Finnmark</i>					
Njord Handels- og Industri A/S .	440	—	440	250	—
Sild- & Fiskeindustri A/S .....	20	—	20	300	—
Sydvaranger Kraftaktieselskap ..	12 826	—	12 826	3 000	—
A/S Sydvaranger .....	47 912	—	47 912	14 000	—
I alt .....	61 193	—	—	—	—
VIII. Private verker for ind. forsyning i alt .....	6 733 303	171 335	—	—	—

<sup>1</sup> Kraftstasjonen ikke i drift i 1956.

Tabell 16. Energilevering i driftsåret målt hos abonnentene (avtakerne) 1955-56.

Verk	1	2	3	4	5	6	7	8
	Elektro- kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	Berg- verks- industri	Annen industri og hånd- verk	Jernbaner og sporveier	Andre verker	Annet for- bruk (hus- holdning, landbruk, forretninger m. v.)	Til- sammen
	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh
<b>I. Statens verker bygd for alm. forsyning</b>								
<i>Østlandskraftverkene</i>								
Nore Kraftverk . . . .	252 170	—	—	44 641	63 432	1 646 914	5 394	2 012 551
Mår Kraftverk . . . . .								
Statens del av Mørkf.-Solbergf. . .								
<i>Akershus</i>								
Norges Landbruks- høgskoles Ev. . . . .	—	—	—	200	—	—	5 006	5 206
<i>Oslo</i>								
Rikshospitalet . . . . .	—	—	—	—	—	—	50	50
<i>Buskerud</i>								
Hakavik Kraftverk . .	—	—	—	—	14 322	—	323	14 645
<i>Aust-Agder</i>								
Langerak Kraftverk .	—	—	—	—	—	3 131	3 690	6 821
<i>Sogn og Fjordane</i>								
Kjosfoss Kraftverk . .	—	—	—	—	802	3 797	2 145	6 744
<i>Møre og Romsdal</i>								
Aura Kraftverk . . . .	750 171	—	—	7 698	—	354 896	7 415	1 120 180
<i>Sør-Trøndelag</i>								
Hasselelven Kraftverk	—	—	—	54	—	—	1 346	1 400
<i>Nordland</i>								
Røyrvatn Kraftverk .	—	—	—	2 100	—	2 000	200	4 300
<i>Finnmark</i>								
Pors Kraftverk . . . . .	—	—	—	—	—	—	167	167
<b>I. Statens verker for alm. forsyn. i alt . . . . .</b>	<b>1 002 341</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>54 693</b>	<b>78 556</b>	<b>2 010 738</b>	<b>25 733</b>	<b>—</b>
<b>II. Herredskommunale</b>								
<i>Østfold</i>								
Aremark . . . . .	—	—	—	380	—	<sup>1</sup> 260	2 931	3 571
Askim . . . . .	—	—	—	20 273	—	12 272	20 569	53 114
Berg . . . . .	—	—	—	750	—	—	16 269	17 019
Degernes . . . . .	—	—	—	107	—	2 600	3 974	6 681
Eidsberg . . . . .	—	—	—	600	—	10 730	12 385	23 715
Hobøl . . . . .	—	—	—	1 000	—	—	5 503	6 503
Hvaler . . . . .	—	—	—	50	—	—	4 654	4 704
Idd . . . . .	—	—	—	6 235	—	—	11 737	17 972
Mysen . . . . .	—	—	—	3 150	—	—	6 445	9 595
Onsøy . . . . .	—	—	—	1 208	—	—	18 523	19 731
Rakkestad . . . . .	—	—	—	3 500	—	—	12 010	15 510
Rygge . . . . .	—	—	—	7 375	—	—	11 570	18 945
Rødnes . . . . .	—	—	—	452	—	—	2 550	3 002

<sup>1</sup> Til Nøssemærk i Sverige.

Tabell 16 (forts.). Energilevering i driftsåret målt hos abonnentene (avtakerne) 1955-56.

Verk	1	2	3	4	5	6	7	8
	Elektro- kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	Berg- verks- industri	Annen industri og hånd- verk	Jernbaner og sporveier	Andre verker	Annet for- bruk (hus- holdning, landbruk, forretninger m. v.)	Til- sammen
II. Herredskom- munale (forts.)	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh
Rømskog .....	—	—	—	70	—	—	1 044	1 114
Råde .....	—	—	—	3 000	—	—	6 826	9 826
Skiptvet .....	—	—	—	460	—	—	7 704	8 164
Skjeberg .....	—	—	—	640	—	—	19 712	20 352
Spydeberg .....	—	—	—	450	—	—	8 786	9 236
Torsnes .....	—	—	—	60	—	—	3 000	3 060
Trøgstad .....	—	—	—	1 275	—	—	7 929	9 204
Tune .....	—	—	—	6 820	—	—	21 582	28 402
Varteig .....	—	—	—	130	—	—	2 697	2 827
Våler .....	—	—	—	57	—	—	5 137	5 194
Øyemark .....	—	—	—	200	—	—	4 130	4 330
I alt .....	—	—	—	58 242	—	—	25 862	217 667
<i>Akershus</i>								
Asker .....	—	—	—	5 000	—	—	43 023	48 023
Aurskog .....	—	—	—	700	—	—	3 635	4 335
Blaker .....	—	—	—	533	—	—	4 134	4 667
Bærum .....	—	14 636	—	18 400	5 384	—	99 080	137 500
Eidsvoll .....	—	—	—	5 800	—	—	16 502	22 302
Enebakk .....	—	—	—	180	—	—	4 320	4 500
Enebakkneset .....	—	—	—	500	—	—	869	1 369
Feiring .....	—	—	—	—	—	—	1 123	1 123
Fet .....	—	—	—	1 410	—	—	6 126	7 536
Frogn .....	—	—	—	1 586	—	—	5 620	7 206
Hurdal .....	—	—	—	100	—	—	2 917	3 017
Kråkstad .....	—	—	—	200	—	—	4 014	4 214
Lillestrøm .....	—	—	—	19 800	—	—	21 036	40 836
Lørenskog .....	—	7 000	—	828	—	—	15 924	23 752
Nes .....	—	—	—	1 080	—	—	16 133	17 213
Nesodden .....	—	—	—	600	—	—	14 802	15 402
Nittedal .....	—	—	—	893	—	—	11 677	12 570
Oppegård .....	—	—	—	1 200	—	—	14 455	15 655
Rælingen .....	—	—	—	360	—	—	5 703	6 063
Ski .....	—	—	—	5 000	—	—	8 465	13 465
Vestby .....	—	—	—	902	—	—	12 515	13 417
Ås .....	—	—	—	1 400	—	—	9 477	10 877
I alt .....	—	21 636	—	66 472	5 384	—	321 550	—
<i>Hedmark</i>								
Elverum .....	—	—	—	3 152	—	5 565	25 526	34 241
Grue .....	—	—	—	1 713	—	—	10 087	11 800
Hof .....	—	—	—	250	—	—	3 567	3 817
Løiten .....	—	1 255	—	5 230	—	—	5 008	11 493
Romedal .....	—	—	—	1 000	—	—	7 140	8 140
Stange .....	—	—	—	220	—	—	17 834	18 054
Våler .....	—	—	—	760	—	—	5 347	6 107
Åmot .....	—	—	—	200	—	2 760	7 312	10 272
Åsnes .....	—	—	—	1 021	—	—	8 104	9 125
I alt .....	—	1 255	—	13 546	—	8 323	89 925	—



Tabell 16 (forts.). Energilevering i driftsåret målt hos abonnentene (avtakerne) 1955-56.

Verk	1	2	3	4	5	6	7	8
	Elektrokjemisk, termisk og metallurgisk industri	Tremasse-, cellulose- og papirindustri	Bergverksindustri	Annen industri og håndverk	Jernbaner og sporveier	Andre verker	Annet forbruk (husholdning, landbruk, forretninger m. v.)	Til sammen
	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh
II. Herredskommunale (forts.)								
<i>Oppland</i>								
Biri .....	-	-	-	900	-	-	4 319	5 219
Fåberg .....	-	-	-	5 000	-	-	19 820	24 820
Moksa .....	-	-	-	2 400	-	-	6 231	8 631
Nord-Fron .....	-	-	800	1 800	-	8 077	13 021	23 698
Skjåk .....	-	-	-	3 000	-	-	4 207	7 207
Vang .....	-	-	-	400	-	-	6 700	7 100
Vardal .....	-	8 923	-	6 407	-	-	18 534	33 864
Vestre Gausdal .....	-	-	-	500	-	-	3 120	3 620
Øystre Slidre .....	-	-	300	250	-	200	6 018	6 768
I alt .....	-	8 923	1 100	20 657	-	8 277	81 970	-
<i>Buskerud</i>								
Djupedal <sup>1</sup> .....	-	-	-	7 673	-	5 500	-	13 173
Gol .....	-	-	-	100	-	-	6 530	6 630
Hemsedal .....	-	-	-	160	-	-	2 043	2 203
Hol .....	-	-	-	1 115	-	-	15 305	16 420
Hole .....	-	-	-	60	-	-	5 622	5 682
Hurum .....	-	28 426	-	1 407	-	-	9 999	39 832
Krødsherad .....	-	-	18	600	-	-	3 267	3 885
Lier .....	-	-	-	15 600	-	-	22 636	38 236
Modum .....	-	-	150	2 400	160	-	20 160	22 870
Nedre Eiker .....	-	29 800	165	5 700	21	-	20 835	56 521
Nes .....	-	-	-	1 170	-	-	5 313	6 483
Norderhov .....	-	9 879	-	2 650	-	-	18 444	30 973
Nore .....	-	-	-	-	-	9 361	3 347	12 708
Røyken .....	-	-	-	2 408	-	-	10 032	12 440
Sigdal .....	-	-	-	400	-	-	4 720	5 120
Tyristrand .....	-	-	-	200	-	-	2 335	2 535
Øvre Eiker .....	-	13 985	-	4 891	-	-	15 874	34 750
Øvre Sandsvær .....	-	-	70	180	-	-	5 362	5 612
Ådal .....	-	-	-	180	-	-	4 342	4 522
Ål .....	-	-	-	2 000	-	38 646	11 000	51 646
I alt .....	-	82 090	403	48 894	181	53 507	187 166	-
<i>Vestfold</i>								
Andebu .....	-	-	-	400	-	20	3 456	3 876
Borre .....	-	-	-	500	-	-	8 770	9 270
Botne .....	-	-	-	1 500	-	-	4 900	6 400
Brunlanes .....	-	-	-	637	-	-	7 063	7 700
Hedrum .....	-	-	-	3 320	-	-	6 390	9 710
Hof .....	-	-	-	750	-	-	2 602	3 352
Lardal .....	-	-	-	300	-	-	3 051	3 351
Nøtterøy .....	-	-	-	250	-	-	17 230	17 480
Ramnes .....	-	-	-	240	-	-	2 792	3 032
Sandar .....	-	-	-	5 000	-	-	28 100	33 100
Sande .....	-	-	-	1 430	-	-	6 630	8 090
Sem .....	-	-	-	11 630	-	-	27 407	39 037
Skoger .....	-	3 610	23	4 646	-	-	27 884	36 163
Stokke .....	-	-	-	1 211	-	-	7 791	9 002
Strømm .....	-	-	-	1 800	-	1 347	1 520	4 667

<sup>1</sup> Eies av Oslo kommune.

Tabell 16 (forts.). Energilevering i driftsåret målt hos abonnentene (avtakerne) 1955-56.

Verk	1	2	3	4	5	6	7	8
	Elektro- kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	Berg- verks- industri	Annen industri og hånd- verk	Jernbaner og sporveier	Andre verker	Annet for- bruk (hus- holdning, landbruk, forretninger m. v.)	Til- sammen
II. Herredskom- munale (forts.)	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh
Tjølling .....	-	-	-	1 100	-	-	8 110	9 210
Tjøme .....	-	-	-	1 761	-	-	5 473	7 234
Våle .....	-	-	-	2 300	-	-	3 500	5 800
I alt .....	-	3 610	23	38 775	-	1 367	172 699	-
<i>Telemark</i>								
Bø .....	-	-	-	501	-	-	7 301	7 802
Drangedal .....	-	-	-	1 750	-	-	4 750	6 500
Gjerpen .....	-	-	-	3 160	-	-	31 600	34 760
Gransherad .....	-	-	-	350	-	-	3 698	4 048
Heddal .....	-	-	-	200	-	1 565	4 950	6 715
Holla .....	-	1 562	-	4 873	-	-	10 380	16 815
Lunde .....	-	-	-	500	-	-	5 705	6 205
Nissedal .....	-	-	-	2 165	-	-	2 675	4 840
Sannidal .....	-	-	-	1 600	-	-	4 895	6 495
Sauland .....	-	-	-	-	-	-	1 440	1 440
Siljan .....	-	-	-	44	-	-	2 615	2 659
Skåtøy .....	-	-	-	1 540	-	-	5 180	6 720
Solum .....	-	-	-	1 870	-	-	23 110	24 980
Tinn .....	-	-	-	4 821	-	872	18 727	24 420
I alt .....	-	1 562	-	23 374	-	2 437	127 026	-
<i>Vest-Agder</i>								
Vennesla .....	-	-	-	2 600	-	-	11 935	14 535
I alt .....	-	-	-	2 600	-	-	11 935	-
<i>Rogaland</i>								
Bjerkreim .....	-	-	-	120	-	-	2 378	2 498
Eigersund .....	-	-	-	1 358	-	-	6 733	8 091
Forsand .....	-	-	-	110	-	-	1 469	1 579
Gjestal .....	-	-	-	934	-	-	5 458	6 392
Helleland .....	-	-	-	-	-	-	2 084	2 084
Hetland .....	-	-	-	3 662	-	-	50 799	54 461
Høle .....	-	-	-	63	-	-	1 496	1 559
Høyland .....	-	-	-	12 185	-	-	23 405	35 590
Klepp .....	-	-	-	2 500	-	-	11 277	13 777
Kvitsøy .....	-	-	-	200	-	-	2 494	2 694
Lund .....	-	-	-	1 500	-	-	4 442	5 942
Mosterøy .....	-	-	-	-	-	-	1 665	1 665
Nærbø .....	-	-	-	500	-	-	7 609	8 109
Ogna .....	-	-	-	500	-	-	2 354	2 854
Randaberg .....	-	-	-	-	-	-	5 252	5 252
Rennesøy .....	-	-	-	500	-	-	2 580	3 080
Sand .....	-	-	-	210	-	2 188	4 122	6 520
Sauda .....	-	-	-	1 500	-	-	19 686	21 186
Suldal .....	-	-	-	28	-	-	2 051	2 079
Time .....	-	-	-	1 975	-	-	13 601	15 576
Varhaug .....	-	-	-	880	-	-	6 000	6 880
I alt .....	-	-	-	28 725	-	2 188	176 955	-

Tabell 16 (forts.). Energilevering i driftsåret målt hos abonnentene (avtakerne) 1955-56.

Verk	1	2	3	4	5	6	7	8
	Elektro- kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	Berg- verks- industri	Annen industri og hånd- verk	Jernbaner og sporveier	Andre verker	Annet for- bruk (hus- holdning, landbruk, forretninger m. v.)	Til- sammen
	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh
<b>II. Herredskom- munale (forts.)</b>								
<i>Hordaland</i>								
Askøy . . . . .	-	-	-	6 151	-	-	14 346	20 497
Bruvik . . . . .	-	-	400	600	-	-	21 285	22 285
Eidfjord . . . . .	-	-	-	-	-	-	3 029	3 029
Evanger . . . . .	-	-	-	98	-	-	3 558	3 656
Fana . . . . .	-	-	-	6 930	-	-	80 070	87 000
Fjell . . . . .	-	-	-	5 150	-	120	9 518	14 788
Granvin . . . . .	-	-	-	40	-	-	3 250	3 290
Hamre . . . . .	-	-	-	1 195	-	-	4 784	5 979
Haus . . . . .	-	-	857	4 709	-	-	22 851	28 417
Hosanger . . . . .	-	-	-	1 900	-	4 411	3 139	9 450
Jondal . . . . .	-	-	-	199	-	-	3 400	3 599
Kinsarvik . . . . .	-	-	54	58	-	-	3 723	3 835
Kvam . . . . .	-	-	548	3 120	-	213	12 584	16 465
Kvinnherad . . . . .	-	-	-	800	-	-	9 085	9 885
Loddefjord . . . . .	-	1 006	-	1 862	-	-	5 779	8 647
Masfjorden . . . . .	-	-	-	310	-	-	2 350	2 660
Odda . . . . .	-	-	-	1 520	-	-	39 934	41 454
Os . . . . .	-	-	-	3 500	-	-	11 800	15 300
Osa . . . . .	-	-	-	-	-	-	200	200
Samnanger . . . . .	-	-	-	465	-	-	5 135	5 600
Stord . . . . .	-	-	-	5 500	-	-	6 770	12 270
Strandebarm . . . . .	-	-	-	200	-	-	4 024	4 224
Sund . . . . .	-	-	-	200	-	-	5 620	5 820
Ullensvang . . . . .	-	-	-	5 500	-	-	8 434	13 934
Ulvik . . . . .	-	-	-	120	-	-	4 426	4 546
Valen Sjukehus <sup>1</sup> . . . . .	-	-	-	1 500	-	-	4 025	5 525
Voss . . . . .	-	-	100	500	-	66 024	10 006	76 630
Vossevangen . . . . .	-	-	-	6 230	-	-	16 589	22 819
Åsane . . . . .	-	-	-	3 225	-	-	19 004	22 229
I alt . . . . .	-	1 006	1 959	61 582	-	70 768	338 718	-
<i>Sogn og Fjordane</i>								
Fjalerkraft . . . . .	-	-	-	310	-	-	3 110	3 420
Eid . . . . .	-	-	-	585	-	-	5 137	5 722
Førde . . . . .	-	-	-	1 600	-	-	4 318	5 918
Gloppen . . . . .	-	-	-	2 000	-	-	9 186	11 186
Leikanger . . . . .	-	-	-	460	-	-	4 226	4 686
Stryn . . . . .	-	-	-	300	-	-	4 938	5 238
Vadheim . . . . .	-	-	-	400	-	-	1 160	1 560
Årdal . . . . .	-	-	-	25	-	-	16 052	16 077
I alt . . . . .	-	-	-	5 680	-	-	48 127	-
<i>Møre og Romsdal</i>								
Bolsøy . . . . .	-	-	-	1 500	-	122	11 422	13 044
Borgund . . . . .	-	-	-	5 627	-	-	28 689	34 316
Eresfjord og Vistdal . . . . .	-	-	-	-	-	-	2 293	2 293
Giske . . . . .	-	-	-	997	-	-	4 130	5 127
Gjemnes . . . . .	-	-	-	50	-	-	372	422
Grip . . . . .	-	-	-	2	-	-	47	49
Grytten . . . . .	-	-	-	4 560	-	14 886	8 654	28 100
Haram . . . . .	-	-	-	811	-	1 447	5 372	7 630

<sup>1</sup> Eies av fylket.

Tabell 16 (forts.). Energilevering i driftsåret målt hos abonnentene (avtakerne) 1955-56.

Verk	1	2	3	4	5	6	7	8
	Elektro- kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	Berg- verks- industri	Annen industri og hånd- verk	Jernbaner og sporveier	Andre verker	Annet for- bruk (hus- holdning, landbruk, forretninger m. v.)	Til- sammen
II. Herredskom- munale (forts.)	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh
Hareid.....	-	-	-	900	-	-	6 691	7 591
Hen.....	-	-	-	2 000	-	-	3 062	5 062
Norrdal.....	-	-	-	500	-	-	4 100	4 600
Rindal.....	-	-	-	500	-	-	2 320	2 820
Sandøy.....	-	-	-	1 521	-	-	3 196	4 717
Skodje.....	-	-	-	285	-	-	2 919	3 204
Stordal.....	-	-	-	235	-	-	1 495	1 730
Stranda.....	-	-	-	2 000	-	1 020	10 400	13 420
Sunnadal.....	-	-	-	2 200	-	-	8 324	10 524
Surnadal.....	-	-	-	1 000	-	350	4 466	5 816
Sykkylven.....	-	-	-	3 000	-	-	6 440	9 440
Tingvoll.....	-	-	1 411	720	-	-	2 402	4 533
Tresfjord.....	-	-	-	550	-	25	1 890	2 465
Ulstein.....	-	-	-	650	-	-	4 890	5 540
Valsøyfjord.....	-	-	1 097	200	-	3 354	2 349	7 000
Vartdal.....	-	-	-	125	-	-	2 974	3 099
Vatne.....	-	-	-	600	-	-	3 562	4 162
Vestnes.....	-	-	-	1 181	-	-	6 617	7 798
Vigra.....	-	-	-	100	-	-	4 147	4 247
Volda.....	-	-	-	2 500	-	-	15 930	18 430
Voll.....	-	-	-	300	-	1 270	2 500	4 070
Øre.....	-	-	-	140	-	-	1 580	1 720
Ørskog.....	-	-	-	515	-	-	3 087	3 602
Ørsta.....	-	-	-	5 000	-	330	14 970	20 300
I alt.....	-	-	2 508	40 269	-	22 804	181 290	-
<i>Sør-Trøndelag</i>								
Buvik.....	-	-	-	42	-	-	1 625	1 667
Flå.....	-	-	-	60	-	-	1 248	1 308
Hemne.....	-	-	-	-	-	2 475	-	2 475
Horg.....	-	-	-	135	-	-	3 265	3 400
Malvik.....	-	-	-	5 500	-	-	8 491	13 991
Meldal.....	-	-	-	236	-	-	6 842	7 078
Melhus.....	-	-	-	1 350	-	3 495	7 271	12 116
Selbu.....	-	-	-	-	-	16 400	8 794	25 194
Stoksund.....	-	-	-	40	-	-	1 942	1 982
Tydal.....	-	-	-	13	-	-	1 427	1 440
Åfjord.....	-	-	-	209	-	-	2 623	2 832
Ålen.....	-	-	-	30	-	-	4 810	4 840
I alt.....	-	-	-	7 615	-	22 370	48 338	-
<i>Nord-Trøndelag</i>								
Frol.....	-	-	-	356	-	-	6 799	7 155
Hegra.....	-	-	-	320	-	-	2 680	3 000
Lånke.....	-	-	-	294	-	-	2 224	2 518
Meråker.....	-	-	-	600	100	-	7 810	8 510
Stjørdal.....	-	-	-	2 853	-	-	11 652	14 505
Stod.....	-	-	-	450	-	-	2 563	3 013
Verdal.....	-	-	-	3 165	-	-	10 299	13 464
I alt.....	-	-	-	8 038	100	-	44 027	-

Tabell 16 (forts.). Energilevering i driftsåret målt hos abonnentene (avtakerne) 1955-56.

Verk	1	2	3	4	5	6	7	8
	Elektro- kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	Berg- verks- industri	Annen industri og hånd- verk	Jernbaner og sporveier	Andre verker	Annet for- bruk (hus- holdning, landbruk, forretninger m. v.)	Til- sammen
II. Herredskommunale (forts.)	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh
<i>Nordland</i>								
Ankenes .....	-	-	-	600	-	-	11 800	12 400
Ballangen .....	-	-	-	-	-	-	2 250	2 250
Bodin .....	-	-	-	10 031	-	7 804	28 961	46 796
Hadsel .....	-	-	-	3 133	-	4 122	14 045	21 300
Meløy .....	-	-	-	2 160	-	-	14 150	16 310
Røst .....	-	-	-	67	-	-	240	307
Vågan .....	-	-	-	1 138	-	-	5 115	6 253
I alt .....	-	-	-	17 129	-	11 926	76 561	-
<i>Troms</i>								
Kvæfjord .....	-	-	-	210	-	-	3 550	3 760
Torsken .....	-	-	-	950	-	-	4 910	5 860
I alt .....	-	-	-	1 160	-	-	8 460	-
II. Herredskommunale i alt...	-	120 082	5 993	442 758	5 665	229 829	2 132 414	-
<b>III. Fylkeskommunale</b>								
Akershus Ev. ....	-	10 000	-	-	-	311 346	1 280	322 626
Buskerud Elforsyning	-	11 420	-	-	-	237 603	120	249 143
Aust-Agder Kraftverk	-	80 170	-	7 127	7 807	14 696	114 062	223 862
Vest-Agder Ev. ....	137 090	26 268	11 412	8 087	17 026	96 080	125 130	421 093
Sør-Trøndelag Ev. ..	84 580	-	2 771	2 264	473	135 692	-	225 780
Nord-Trøndelag Ev. .	-	81 563	30 264	12 000	-	126 235	99 438	349 500
Troms Fylkes Kraft- forsyning .....	-	-	-	12 000	-	-	27 682	39 682
III. Fylkeskommunale i alt...	221 670	209 421	44 447	41 478	25 306	921 652	367 712	-
<b>IV. Felleskommunale</b>								
Det Interkommunale Ev. Borge-Glemmen- Kråkerøy-Rolvsvøy.	-	-	-	10 600	-	-	47 094	57 694
Fellesoverføringen Degernes Ørjekom- munene <sup>1</sup> .....	-	-	-	-	-	-	-	-
Høland Ev. ....	-	-	-	507	-	-	9 630	10 137
Ringsaker og Næs Kraftanlag .....	-	-	-	11 426	-	-	30 351	41 777
Hamar, Vang og Fur- nes k. Kraftselskap	-	-	-	19 000	-	53 487	71 520	144 007
Solør Kraftlag .....	-	-	-	-	-	32 938	-	32 938
Sør-Østerdal Kraftlag A/L .....	-	-	-	-	-	18 189	-	18 189
Mesna Kraftselskap .	-	28 868	-	10 604	-	103 471	5	142 948
Gausdal og Øyer Kraftlag .....	-	-	-	-	-	11 427	-	11 427
Toten k. Ev. ....	-	-	-	5 600	-	-	28 800	34 400
Hadelands Ev. ....	-	-	-	6 200	-	-	38 104	44 304

<sup>1</sup> Bare overføring for Degernes-Ørjekommunene.

Tabell 16 (forts.). Energilevering i driftsåret målt hos abonnentene (avtakerne) 1955-56.

Verk	1	2	3	4	5	6	7	8
	Elektro- kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	Berg- verks- industri	Annen industri og hånd- verk	Jernbaner og sporveier	Andre verker	Annet for- bruk (hus- holdning, landbruk, forretninger m. v.)	Til- sammen
IV. Felleskommu- nale (forts.)	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh
Vest-Oppland k.								
Kraftselskap . . . . .	—	6 679	—	1 600	—	1 377	26 750	36 406
Storbrofoss Kr.anlegg	—	—	—	—	—	13 805	—	13 805
Vinstra Kraftselskap .	—	—	—	615	—	727 146	354	728 115
Åbjøra Kraftanlegg <sup>1</sup> .	—	—	—	—	—	286 850	5 850	292 700
Hønefoss og Norder- hov Kraftverk . . . . .	—	7 421	—	350	—	88 869	141	96 781
Vestfold Kraftselskap	29 162	93 693	—	65 271	—	302 928	4 751	495 805
Langesunds fjordens k. Kraftselskap . . . . .	—	7 912	627	40 866	—	—	50 207	99 612
Skiensfjordens k. Kraftselskap . . . . .	156 068	6 440	—	31 991	—	355 468	922	550 889
Midt-Telemark Kraftlag . . . . .	—	—	—	—	—	24 400	—	24 400
Vest-Telemark Kraft- lag . . . . .	—	—	—	2 900	—	—	20 100	23 000
Kragereidistriktets Kraftlag . . . . .	—	11 737	—	—	—	39 824	—	51 561
Dalane El.lag . . . . .	—	—	—	—	—	15 428	—	15 428
Jærens Ev. . . . .	—	—	—	—	—	18 830	—	18 830
Håland Ev. . . . .	—	—	—	2 537	—	—	21 666	24 203
Jelsa og Erfjord El.lag	—	—	—	22	—	—	2 086	2 103
Lyse Kraftverk . . . . .	—	—	—	—	1 489	316 048	2 014	319 551
Maudal Kraftlag . . . . .	—	—	—	—	—	208 425	715	209 140
Midtre Ryfylke El.lag	2 400	—	—	440	—	600	18 160	21 600
Karmsund Kraftlag .	—	—	3 386	6 247	—	—	67 881	77 514
Vestre Ryfylke El.lag	—	—	—	—	—	12 938	—	12 938
Bergenshalvøens k. Kraftselskap . . . . .	—	—	—	23 476	12 613	542 731	6 566	585 386
Herlandsfoss k. Kraft- verk . . . . .	—	—	—	—	—	68 889	250	69 139
Nordhordlands k. Kraftlag . . . . .	—	—	—	2 410	—	—	19 112	21 522
L/L Firdakraft . . . . .	3 228	—	—	—	—	78 757	—	81 985
Ytre Fjordane Kraft- lag . . . . .	648	—	—	7 000	—	—	44 752	52 400
Aukra Kraftlag . . . . .	—	—	—	702	—	—	3 278	3 980
Aure og Stemshaug Kraftlag . . . . .	—	—	—	100	—	—	2 042	2 142
Istad Kraftselskap . .	—	—	—	—	—	66 331	—	66 331
Nordmøre Interkom. Kraftlag . . . . .	—	—	—	—	—	35 652	—	35 652
Nordre Nordmøre Kraftsamskipnad .	—	—	—	—	—	17 552	—	17 552
Tafjord Kraftselskap.	10 593	—	—	—	—	189 400	650	200 643
Orkdal k. Ev. . . . .	—	—	—	800	—	—	11 710	12 510
Fjæremfossens k. Kraftselskap . . . . .	—	8 805	—	2 200	—	—	101 100	112 105
Fosen k. Kraftlag . . .	—	—	—	2 400	—	4 491	10 320	17 211
A/S Hitra og Frøya Kraftlag . . . . .	—	—	—	830	—	—	10 060	10 890
Midtre Gauldal Kraft- lag A/L . . . . .	—	—	—	558	—	—	6 432	6 990
Børsa & Skaun k. Ev.	—	—	—	500	—	—	1 945	2 445

<sup>1</sup> Eies av Skiensfjordens k. Kr.s. og Vestfold Kr.s.

Tabell 16 (forts.). Energilevering i driftsåret målt hos abonnentene (avtakerne) 1955-56.

Verk	1	2	3	4	5	6	7	8
	Elektro- kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	Berg- verks- industri	Annen industri og hånd- verk	Jernbaner og sporveier	Andre verker	Annet for- bruk (hus- holdning, landbruk, forretninger m. v.)	Til- sammen
IV. Felleskommunale (forts.)	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh
Andøy Kraftlag . . . . .	—	—	—	—	—	216	6 357	6 573
Midt-Helgeland Kraftlag A/L . . . . .	—	—	1 500	9 800	—	—	70 400	81 700
Niingen Kraftlag A/S	—	—	—	—	—	55 953	—	55 953
Nord-Salten Kraftlag A/L . . . . .	—	—	—	—	—	—	9 939	9 939
Ofoten Kraftlag A/S.	—	—	—	2 450	—	—	5 667	8 117
Salten Kraftlag A/S .	—	—	—	—	—	56 375	1 125	57 500
Sør-Helgeland Kraftlag . . . . .	—	—	—	2 300	—	—	12 560	14 860
Vesterålens Kraftlag .	—	—	—	1 200	—	—	24 800	26 000
A/S Bardufoss Kraftlag . . . . .	—	—	—	—	—	75 824	—	75 824
Nord-Troms Kraftlag A/S Trondenes Kr.v..	—	—	758	845	—	—	4 771	6 374
Vågsfjord Kr.selskap	—	—	—	1 066	—	—	10 720	11 786
Nordkyn Kraftlag A/L	—	—	—	367	—	43 058	1 725	44 783
Repvåg Kraftlag A/L	—	—	—	2 300	—	—	4 150	4 517
Sørøy Kraftlag A/L..	—	—	—	121	—	—	8 600	10 900
Varanger Kraftlag A/L	—	—	2 986	6 001	—	—	2 433	2 554
	—	—	—	—	—	—	17 773	26 760
IV. Felleskommunale i alt . . . . .	202 099	171 555	9 257	284 202	14 102	3 867 677	846 338	—
V. Bykommunale								
Halden . . . . .	—	—	—	5 816	—	44 614	26 780	77 210
Sarpsborg . . . . .	—	996	—	19 082	—	—	33 365	53 443
Fredrikstad . . . . .	—	—	—	19 370	—	—	32 570	51 940
Moss . . . . .	—	—	—	51 744	—	—	60 900	112 644
Drøbak . . . . .	—	—	—	1 585	—	—	7 262	8 847
Oslo . . . . .	86 457	—	—	325 092	47 775	70 580	1 164 024	1 693 928
Kongsvinger . . . . .	—	—	—	1 200	—	—	8 810	10 010
Lillehammer . . . . .	—	—	—	7 940	—	—	26 308	34 248
Gjøvik . . . . .	—	17 860	—	7 610	—	—	14 002	39 472
Hønefoss . . . . .	—	—	—	2 697	—	—	12 159	14 856
Drammen . . . . .	35 140	109 190	—	45 670	1 492	142 311	78 104	411 907
Kongsberg . . . . .	—	—	1 500	6 000	—	—	17 500	25 000
Svelvik . . . . .	—	—	—	921	—	—	2 150	3 071
Holmestrand . . . . .	—	—	—	700	—	—	4 200	4 900
Horten . . . . .	—	—	—	1 900	—	—	26 645	28 545
Åsgårdstrand . . . . .	—	—	—	33	—	—	1 347	1 380
Tønsberg . . . . .	—	3 961	—	9 862	—	24 731	34 946	73 500
Sandefjord . . . . .	—	—	—	8 200	—	—	13 168	21 368
Larvik . . . . .	—	—	—	6 050	—	—	16 360	22 410
Kragerø . . . . .	—	—	—	2 900	—	—	11 375	14 275
Notodden . . . . .	—	—	—	1 084	—	2 513	24 178	27 775
Porsgrunn . . . . .	—	—	—	18 000	—	—	32 300	50 300
Skien . . . . .	—	—	—	15 900	—	—	49 160	65 060
Arendal . . . . .	—	—	—	7 321	—	29 207	59 277	95 805
Lillesand . . . . .	—	—	—	685	—	—	3 456	4 141
Kristiansand . . . . .	185 000	9 000	—	26 200	—	18 400	99 044	337 644
Mandal . . . . .	—	—	—	9 150	—	19 004	19 270	47 424
Farsund . . . . .	—	—	—	500	—	—	8 848	9 348

Tabell 16 (forts.). Energilevering i driftsåret målt hos abonnentene (avtakerne) 1955-56.

Verk (firma)	1	2	3	4	5	6	7	8
	Elektro- kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	Berg- verks- industri	Annen industri og hånd- verk	Jernbaner og sporveier	Andre verker	Annet for- bruk (hus- holdning, landbruk, forretninger m. v.)	Til- sammen
V. Bykommunale (forts.)	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh
Flekkefjord .....	—	—	—	2 500	—	553	10 228	13 281
Egersund .....	—	—	—	9 083	—	6 054	17 373	32 510
Sandnes .....	—	—	—	21 345	—	—	12 270	33 615
Stavanger .....	—	—	—	74 490	800	11 910	153 700	240 900
Haugesund .....	—	—	—	9 555	—	35 029	64 402	108 986
Bergen .....	—	—	—	140 992	4 047	6 744	274 031	425 814
Ålesund .....	2 700	—	—	16 500	—	—	57 300	76 500
Molde .....	—	—	—	5 880	—	—	17 342	23 222
Kristiansund .....	—	—	—	16 490	—	3 642	37 976	58 108
Trondheim .....	23 707	—	—	35 648	4 135	75 823	254 220	393 533
Levanger .....	—	—	—	2 412	—	—	9 808	12 220
Steinkjer .....	—	—	—	5 000	—	—	20 296	25 296
Namsos .....	—	—	—	5 000	—	—	22 700	27 700
Bodø .....	—	—	—	7 000	—	—	32 292	39 292
Narvik .....	—	—	15 200	2 000	21 000	14 800	62 000	115 000
Harstad .....	—	—	—	4 501	—	—	15 100	19 601
Tromsø .....	—	—	—	13 670	—	—	35 723	49 393
Hammerfest .....	—	—	—	2 000	—	—	9 100	11 100
V. Bykommunale i alt .....	333 004	141 007	16 700	977 278	97 249	505 915	2 993 369	—
— 1956 —								
VI. Private verker bygd for alm. for- syning <i>Østfold</i>								
A/S Glommens Træ- sliberi .....	54 678	53 665	—	60 046	—	696 715	15 022	880 126
A/S Hafslund .....	178 217	113 784	—	20 277	48 261	501 475	3 060	865 074
A/S Vamma Fosse- kompagni .....	—	—	—	—	—	735 386	770	736 156
I alt .....	232 895	167 449	—	80 323	48 261	1 933 576	18 852	—
<i>Akershus</i>								
Børter Ev. ....	—	—	—	—	—	1 355	130	1 485
Fossum Bruk .....	—	—	—	683	—	—	160	843
Funnefoss Træsli- peri og Ev. ....	—	300	—	2 000	—	108	10 750	13 158
A/S Gjermå Ev. ....	—	—	—	1 956	—	9	26 336	28 301
A/S Holt Bruk .....	—	—	—	115	—	—	2 189	2 304
Hølen Ev. ....	—	—	—	150	—	—	1 655	1 805
Kisa El.lag .....	—	—	—	1 342	—	—	4 486	5 828
A/S Krokfos .....	—	—	—	150	—	1 457	150	1 757
Laakeverket .....	—	—	—	25	—	—	475	500
Lundfossen Kraftverk	—	—	—	—	—	1 383	—	1 383
Setskog Ev. ....	—	—	—	154	—	—	1 118	1 272
A/S Skedsmo og Sorums El.forsyn. .	—	—	—	2 788	—	—	12 491	15 279
A/S Sorumsand Ev. .	—	—	—	1 600	—	—	2 096	3 696
I alt .....	—	300	—	10 963	—	4 312	62 036	—



Tabell 16 (forts.). Energilevering i driftsåret målt hos abonnentene (avtakerne) 1956.

Verk (firma)	1	2	3	4	5	6	7	8
	Elektro- kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	Berg- verks- industri	Annen industri og hånd- verk	Jernbaner og sporveier	Andre verker	Annet for- bruk (hus- holdning, landbruk, forretninger m. v.)	Til- sammen
VI. Private verker bygd for alm. forsyning (forts.) <i>Oslo</i>	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh
Hotell Viking .....	-	-	-	-	-	-	60	60
A/S Stefanhotellet...	-	-	-	-	-	-	28	28
I alt .....	-	-	-	-	-	-	88	-
<i>Hedmark</i>								
A/S Brødbolfoss Ev. .	-	-	-	5 600	-	19 558	20 247	45 405
A/L Eidsfossen Ev. . .	-	-	-	-	-	690	113	803
A/S Engerdal Ev. . . .	-	-	-	70	-	360	3 073	3 503
Hoel Kraftverk .....	-	-	-	-	-	21	71	92
Hof Ev. ....	-	-	-	-	-	855	-	855
A/L Kvikne Kraftlag	-	-	-	125	-	-	2 488	2 613
Lier Gårds Ev. ....	-	-	-	-	-	120	243	363
Nord-Odal Ev. ....	-	-	-	200	-	-	6 855	7 055
A/L Nord-Østerdal Kraftlag .....	-	-	-	-	-	-	14 280	14 280
Osen Kraftselskap A/S	-	-	-	160	-	-	3 368	3 528
A/S Sagnfossen Kraft- anlegg .....	-	-	-	400	-	330	11 270	12 000
Stor-Elvdal Kraftlag A/L .....	-	-	-	600	-	-	3 530	4 130
Storfallet Ev. ....	-	-	-	-	-	4 856	-	4 856
A/S Åsta Kr.anlegg ..	-	-	-	16	-	-	800	816
I alt .....	-	-	-	7 171	-	26 790	66 338	-
<i>Oppland</i>								
Eidefoss Kr.anl. A/S	-	-	2 400	3 700	-	68 903	39 520	114 523
A/S Faslefoss Ev. . . .	-	-	-	400	-	23 667	5 733	29 800
Frya Ev. ....	-	-	-	-	-	1 050	-	1 050
Høgfos Ev. ....	-	-	-	-	-	-	352	352
N.-Aurdal Kr.lag A/L	-	-	-	452	-	-	7 040	7 492
Ringeby Kr.lag A/L .	-	-	-	1 100	-	-	7 490	8 590
A/S Svatsum Ev. . . .	-	-	-	-	-	-	675	675
Sør-Aurdal Kraftan- delssl. ....	-	-	-	200	-	-	7 593	7 793
V. Slidre Kraftlag..	-	-	-	152	-	-	5 108	5 260
A/S Østre Gausdal Ev.	-	-	-	700	-	-	7 870	8 570
I alt .....	-	-	2 400	6 704	-	93 620	81 381	-
<i>Buskerud</i>								
Amundfoss Ev. ....	-	-	-	25	-	-	200	225
A/L Flesberg Ev. . . .	-	-	-	300	-	-	3 196	3 496
A/L Flå Kr.forsyning	-	-	-	135	-	-	1 907	2 042
Nedre Jondalen Ev. .	-	-	-	-	-	-	364	364
L/L Rollag Ev. ....	-	-	-	144	-	-	2 708	2 852
Ruud Gårds Ev. ....	-	-	-	4	-	-	166	170
Ustaoset Ev. ....	-	-	-	-	-	-	285	285
A/L Uvdal Kr.fors. . .	-	-	-	6	-	-	2 038	2 044
Ytre Sandsvær Ev. . .	-	-	-	110	-	-	5 002	5 112
I alt .....	-	-	-	724	-	-	15 866	-

1 Til Flotningens Distributionsforening i Sverige.

Tabell 16 (forts.). Energilevering i driftsåret målt hos abonnentene (avtakerne) 1956.

Verk (firma)	1	2	3	4	5	6	7	8
	Elektro- kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	Berg- verks- industri	Annen industri og hånd- verk	Jernbaner og sporveier	Andre verker	Annet for- bruk (hus- holdning, landbruk, forretninger m. v.)	Til- sammen
VI. Private verker bygd for alm. forsyning (forts.)	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh
<i>Vestfold</i>								
Berger Ev. ....	—	—	—	650	—	—	647	1 297
I alt .....	—	—	—	650	—	—	647	—
<i>Telemark</i>								
Fjågesund Ev. ....	—	—	—	1	—	—	237	238
Hjartdal Kraftlag ...	—	—	—	—	—	—	1 397	1 397
Hovin Kraftlag ....	—	—	—	—	—	—	940	940
Lunde Kraftverk. ....	—	—	—	2	—	448	320	770
L/L Nes Kraftlag ...	—	—	—	250	—	—	3 844	4 094
Norsk Elektrokemisk A/S .....	—	12 350	310	500	—	19 000	615	32 775
Rauland Kraftfor- syningslag .....	—	—	—	480	—	—	4 000	4 480
Tuddal Kraftfor- syningslag .....	—	—	—	—	—	—	1 350	1 350
I alt .....	—	12 350	310	1 233	—	19 448	12 703	—
<i>Vest-Agder</i>								
A/S Fede Ev. ....	—	—	—	80	—	—	1 210	1 290
Øksendal og Haug- hom Ev. ....	—	—	—	—	—	—	500	500
I alt .....	—	—	—	80	—	—	1 710	—
<i>Rogaland</i>								
Bjørheimsbygd Kr.v.	—	—	—	—	—	—	190	190
Dirdal El.lag .....	—	—	—	—	—	—	500	500
Hjelmeland Kraft- verk A/L .....	—	—	—	14	—	548	1 705	2 267
Imsland El.lag .....	—	—	—	15	—	—	950	965
Jøsenes Kraftverk ...	—	—	—	—	—	—	468	468
Moi Ev. ....	—	—	—	—	—	—	144	144
Sandeid El.lag .....	—	—	—	450	—	—	1 931	2 381
Sogndal Ev. ....	—	—	8 712	—	—	—	8 000	16 712
Ualand Kr.verk A/S .	—	—	—	—	—	—	198	198
V. Hjelmeland El.lag	—	—	—	150	—	—	700	850
Vikedal El.lag .....	—	—	—	150	—	—	2 700	2 850
Vormedal Ev. ....	—	—	—	—	—	—	405	405
I alt .....	—	—	8 712	779	—	548	17 891	—
<i>Hordaland</i>								
P/L Austevoll og Nordre Fitjar Kr.lag	—	—	—	200	—	—	4 759	4 959
Etne El.lag .....	—	—	—	250	—	—	6 873	7 123
Fedje Lyslag L/L ...	—	—	—	—	—	—	58	58
Finnås Kraftlag ....	—	—	—	1 183	—	—	9 490	10 673
Fitjar Kraftlag ....	—	—	—	100	—	—	3 515	3 615
P/L Fjelberg Kraftlag	—	—	—	150	—	—	2 743	2 893

Tabell 16 (forts.). Energilevering i driftsåret målt hos abonnentene (avtakerne) 1956.

Verk (firma)	1	2	3	4	5	6	7	8
	Elektro- kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	Berg- verks- industri	Annen industri og hånd- verk	Jernbaner og sporveier	Andre verker	Annet for- bruk (hus- holdning, landbruk, forretninger m. v.)	Til- sammen
VI. Private verker bygd for alm. forsyning (forts.)	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh
Hatlestrand, Varalds- øy og Ølve Kr.lag.	—	—	—	900	—	—	1 469	2 369
A/S Kinservik . . . . .	—	—	—	—	—	4 700	190	4 890
Kleivafossen Kr.verk	—	—	—	—	—	100	325	425
Kvernhusfoss Kr.lag.	—	—	—	80	—	—	235	315
Kysthospitalet i Hage- vik . . . . .	—	—	—	—	—	—	500	500
Modalen Kraftlag . . .	—	—	—	30	—	—	734	764
L/L Palmafoss Kraft- verk . . . . .	—	—	—	—	—	1 803	—	1 803
Rosendal Ev. . . . .	—	—	—	—	—	—	1 023	1 023
Skånevik Kraftlag . . .	—	—	—	30	—	—	2 707	2 737
Solfonn Hotell . . . . .	—	—	—	—	—	—	4	4
Strandvik, Fusa og Hålandsdal Kr.lag.	—	707	—	1 059	—	—	4 021	5 787
L/L Sunnhordland Kraftlag . . . . .	—	—	1 414	1 000	—	107 524	342	110 280
A/L Tynes Kraftlag.	—	—	—	600	—	—	3 592	4 192
Tøsse Kraftverk . . . .	—	—	—	3 801	—	903	250	4 954
L/L Vossestrand og Nærøydalen Kr.lag	—	—	—	120	—	—	2 266	2 386
Ølen, Bjoa, Vikebygd Kraftlag . . . . .	—	—	—	235	—	—	8 196	8 431
I alt . . . . .	—	707	1 414	9 738	—	115 030	53 292	—
<i>Sogn og Fjordane</i>								
L/L Alda Kraftlag . .	—	—	—	167	—	—	4 090	4 257
Balestrand Kr.lag L/L	—	—	—	—	—	600	2 446	3 046
L/L Balsnes Ev. . . . .	—	—	—	50	—	—	1 111	1 161
L/L Breim Kraftlag.	—	—	—	100	—	—	1 515	1 615
L/L Brekke Kraftlag	—	—	—	10	—	—	1 197	1 207
L/L Brekke og Gulen Kraftstasjonar . . . .	—	—	—	—	—	4 142	—	4 142
Driva Kraftlag . . . . .	—	—	—	3	—	—	728	731
L/L Eikefjord Kr.lag	—	—	—	120	—	—	822	942
Fjærland Ev. . . . .	—	—	—	1	—	—	517	518
L/L Fure og Våge Kraftlag . . . . .	—	—	—	125	—	—	1 135	1 260
L/L Gaular Kraftlag	—	—	—	325	—	—	4 398	4 723
L/L Gjølanger og Hellevik Kraftlag . .	—	—	—	25	—	—	415	440
L/L Gulen Kraftlag.	—	—	—	0	—	—	3 296	3 326
L/L Hafslø Kraftlag.	—	—	—	652	—	—	4 998	5 650
L/L Holmedal Kr.lag	—	—	—	1 400	—	—	2 061	3 461
L/L Hornindal Kr.lag	—	—	—	60	—	—	1 423	1 483
L/L Hyllestad Kr.lag	—	—	—	400	—	—	3 000	3 400
Jølster Kraftlag . . . .	—	—	—	—	—	—	3 039	3 039
L/L Kvamsøy Kr.lag	—	—	—	—	—	—	570	570
L/L Lavik Kraftlag.	—	—	—	—	—	—	1 230	1 230
A/S Leinafalli . . . . .	—	—	—	115	15	—	4 995	5 125
L/L Luster Kraftlag.	—	—	—	560	—	50	9 280	9 890

Tabell 16 (forts.). Energilevering i driftsåret målt hos abonnentene (avtakerne) 1956.

Verk (firma)	1	2	3	4	5	6	7	8
	Elektro- kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	Berg- verks- industri	Annen industri og hånd- verk	Jernbaner og sporveier	Andre verker	Annet for- bruk (hus- holdning, landbruk, forretninger m. v.)	Til- sammen
VI. Private verker bygd for alm. forsyning (forts.)	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh
L/L Lærdal Kraftverk	—	—	—	350	—	—	7 892	8 242
L/L Naustdal Ev....	—	—	—	—	—	—	1 954	1 954
L/L Sogndal Kraftlag	—	—	—	950	—	—	11 316	12 266
L/L Solund Kraftlag.	—	—	—	—	—	—	935	935
A/S Stårheim Kr.lag.	—	—	—	72	—	—	1 400	1 472
L/L Sørsida Kraftlag	—	—	—	60	—	—	723	783
L/L Svultingen ....	13 210	—	—	—	—	39 939	500	53 649
Undredal Ev. ....	—	—	—	—	—	—	143	143
Utvik Ev. ....	—	—	—	300	—	—	1 181	1 481
L/L Vik Kraftlag...	—	—	—	115	—	—	1 096	1 211
A/S Årøy Kraftverk.	—	—	—	—	—	26 750	121	26 871
I alt .....	13 210	—	—	5 990	15	71 481	79 527	—
<i>Møre og Romsdal</i>								
Averøya Kraftlag A/L	—	—	—	2 050	—	—	6 950	9 000
Brattvåg Kr.v. A/S .	—	—	—	800	—	—	1 719	2 519
Bævre Kraft .....	—	—	—	25	—	—	165	190
A/L Eid og Holm Kraftlag .....	—	—	—	55	—	—	2 095	2 150
Eide Kraftlag .....	—	—	—	766	—	—	3 451	4 217
Freiøya Kraftlag ...	—	—	—	1 363	—	—	2 956	4 319
A/L Furset Ev.....	—	—	—	35	—	—	411	446
Geiranger Kraftverk .	—	—	—	50	—	—	1 043	1 093
L/L Gjerdsvik Kraft- verk .....	—	—	—	4 000	—	2 430	—	6 430
Gjerdsvika Ev. ....	—	—	—	48	—	—	900	948
Halsa Kraftlag A/L.	—	—	—	—	—	—	1 477	1 477
Hellesylt Kraftverk..	—	—	—	131	—	—	600	731
Liabygda El.forsyn..	—	—	—	100	—	—	446	546
Misund Kraftlag ...	—	—	—	—	—	—	573	573
Moltustranda Ev. ...	—	—	—	—	—	—	393	393
Neset Kraftverk ...	—	—	—	1 000	—	—	3 674	4 674
Romsdalshalvøya Kraftlag A/L .....	—	—	—	1 200	—	—	8 095	9 295
Sekken Kraftlag ....	—	—	—	—	—	—	100	100
Smøla Kraftlag A/L.	—	—	—	354	—	—	4 000	4 354
Stangvik Kraftlag ...	—	—	—	25	—	—	1 114	1 139
Sunnylven Kraftlag .	—	—	—	200	—	—	1 284	1 484
Søre Sunnmøre Kr.lag	—	—	—	1 000	—	9 036	37 448	47 484
Tustna Kraftlag A/L.	—	—	—	80	—	—	736	816
Vingsternes Kraftverk	—	—	—	—	—	—	203	203
Vågstranda Kraft- lag A/L .....	—	—	—	100	—	—	1 090	1 190
Øksendal Kraftlag ..	—	—	—	5	—	—	368	373
Ålvundeid Kraftlag .	—	—	—	—	—	—	430	430
Årnes-Hamnes Kr.lag	—	—	50	—	—	—	110	160
Åsskard Kraftlag A/L	—	—	—	27	—	—	731	758
I alt .....	—	—	50	13 414	—	11 466	82 562	—

Tabell 16 (forts.). Energilevering i driftsåret målt hos abonnentene (avtakerne) 1956.

Verk (firma)	1	2	3	4	5	6	7	8
	Elektro- kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	Berg- verks- industri	Annen industri og hånd- verk	Jernbaner og sporveier	Andre verker	Annet for- bruk (hus- holdning, landbruk, forretninger m. v.)	Til- sammen
VI. Private verker bygd for alm. forsyning (forts.)	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh
<i>Sør-Trøndelag</i>								
A/L Brekken Kraftlag	—	—	—	—	—	—	941	941
Byfjorden Kraftlag ..	—	—	—	180	—	—	2 700	2 880
Djupsjølien Lysanlegg	—	—	—	—	—	—	192	192
A/L Glåmos Kraftlag	—	—	—	—	—	—	1 100	1 100
Halstad Ev. ....	—	—	—	350	—	—	100	450
Haltdalen Ev. ....	—	—	—	16	—	820	2 334	3 170
Hemne Kraftlag A/L.	—	—	—	576	—	126	5 132	5 834
Hølonda Kraftlag ...	—	—	—	39	—	—	1 136	1 175
A/S Lundemo Bruk .	—	—	—	102	—	2 227	60	2 389
A/S Oppdal Ev. ....	—	—	—	3 316	—	2 346	11 912	17 574
Osen og Roan Kraft- lag A/L. ....	—	—	—	—	—	—	4 740	4 740
Rennebu Kraftlag ..	—	—	385	252	—	—	3 092	3 729
Rissa og Stadsbygd Kraftlag .....	—	—	—	600	—	—	4 683	5 283
Røros Ev. ....	—	—	2 950	3 232	—	7 908	13 910	28 000
I alt .....	—	—	3 335	8 663	—	13 427	52 032	—
<i>Nord-Trøndelag</i>								
Malmo Ev. ....	—	—	235	10	—	—	205	450
Vannebo Ev. ....	—	—	—	1 000	—	—	3 800	4 800
Øysletta Kraftlag ...	—	—	—	—	—	—	980	980
I alt .....	—	—	235	1 010	—	—	4 985	—
<i>Nordland</i>								
A/L Bindal Kraftlag.	—	—	—	250	—	—	1 750	2 000
Bleik Ev. A/S .....	—	—	—	60	—	—	573	633
A/S Dragefossen Kraftanlegg .....	—	—	—	300	—	—	3 300	3 600
A/S Fauske Lysverk .	—	—	230	220	—	—	6 921	7 371
Hattfjelldal Kraft- verk A/S .....	—	—	—	—	—	—	540	540
A/S Heimerdalsfossen Ev. ....	—	—	—	—	—	—	483	483
Kjerringøy Kraftlag.	—	—	—	2	—	—	1 900	1 902
Kvarv Lys og Kraft A/L .....	—	—	—	40	—	—	500	540
Lofoten Kraftlag ....	—	—	—	2 600	—	—	11 509	14 109
A/L Mørkdalens Kraftlag .....	—	—	—	—	—	—	342	342
Nusfjord Ev. ....	—	—	—	—	—	—	324	324
A/S Rødøy-Lurøy Kraftverk .....	—	—	—	—	—	3 088	270	3 358
Saltfjell Kraftverk A/S	—	—	—	20	—	—	294	314
A/S Saupstadfossen Ev. ....	—	—	—	100	—	—	956	1 056
Sjøfossen Kraftlag A/S	3 200	—	—	200	—	—	16 024	19 424

Tabell 16 (forts.). Energilevering i driftsåret målt hos abonnentene (avtakerne) 1956.

Verk (firma)	1	2	3	4	5	6	7	8
	Elektro- kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	Berg- verks- industri	Annen industri og hånd- verk	Jernbaner og sporveier	Andre verker	Annet for- bruk (hus- holdning, landbruk, forretninger m. v.)	Til- sammen
VI. Private verker bygd for alm. forsyning (forts.)	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh
Skjerstad Kraftlag A/S	—	—	—	—	—	733	2 653	3 386
A/S Svolvær Ev. ...	—	—	—	2 100	—	—	7 750	9 850
Tørfjord Lysverk ...	—	—	—	—	—	—	360	360
Værøy Ev. A/L .....	—	—	—	—	—	—	330	330
I alt .....	3 200	—	230	5 892	—	3 821	56 779	—
<i>Troms</i>								
Andørja Kr.verk A/S.	—	—	—	—	—	—	1 967	1 967
Foldvik Lysverk A/S.	—	—	—	—	—	—	638	638
Hilleshamn Kraft- verk A/S .....	—	—	—	—	—	—	225	225
A/L Lyngen Kraftlag	—	—	—	109	—	—	3 391	3 500
A/S Rolløyas Ev. ...	—	—	—	75	—	—	1 625	1 700
A/S Storfossen Ev. ...	—	—	—	150	—	—	1 356	1 506
I alt .....	—	—	—	334	—	—	9 202	—
<i>Finnmark</i>								
Alta Kraftlag A/L ..	—	—	—	750	—	—	10 173	10 923
Gamvik Lysverk A/L	—	—	—	1	—	—	4	5
Hakkstaben-Alt- neset Kraftlag A/L	—	—	—	—	—	—	216	216
Lars Hofseth A/S ...	—	—	—	—	—	240	13	253
Kautokeino Kraftlag A/L .....	—	—	—	—	—	—	619	619
A/L Motorlys <sup>1</sup> .....	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt .....	—	—	—	751	—	240	11 025	—
VI. Private verker for alm. forsyn. i alt .....	249 305	180 806	16 686	154 419	48 276	2 293 759	626 916	—
<b>VII. Statens verker bygd for industriell forsyning</b>								
<i>Oppland</i>								
Raufoss Ammuni- sjonsfabrikker ....	—	—	—	—	—	164	848	1 012
<i>Buskerud</i>								
Kongsberg Sølverk.	—	—	187	—	—	—	—	187
Kongsberg Våpen- fabrikk .....	3 500	—	—	8 120	—	—	—	11 620
<i>Rogaland</i>								
Ørsdalen Gruver ....	—	—	—	—	—	—	218	218

<sup>1</sup> Kraftstasjonen ikke i drift i 1956.

Tabell 16 (forts.). Energilevering i driftsåret målt hos abonnentene (avtakerne) 1956.

Verk (firma)	1	2	3	4	5	6	7	8
	Elektro- kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	Berg- verks- industri	Annen industri og hånd- verk	Jernbaner og sporveier	Andre verker	Annet for- bruk (hus- holdning, landbruk, forretninger m. v.)	Til- sammen
VII. Statens verker bygd for industriell fors. (forts.)	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh
<i>Hordaland</i>								
A/S Stordø Kisgruber	—	—	4 029	—	46	—	2 307	6 382
A/S Vaksdal Mølle ..	—	—	—	4 304	—	—	—	4 304
<i>Sogn og Fjordane</i>								
A/S Årdal og Sunndal Verk .....	666 060	—	—	—	—	28 155	—	694 215
<i>Nord-Trøndelag</i>								
Fosdalens Bergverks- A/S <sup>1</sup> .....	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>Nordland</i>								
Glomfjord Kraftverk <sup>2</sup>	808 047	—	—	—	—	22 049	4 932	835 028
Ramsund Orlogs- stasjon <sup>1</sup> .....	—	—	—	—	—	—	—	—
Reinfossen Kraftverk	—	—	—	—	—	6 416	20	6 436
Røssåga Kraftverk <sup>2</sup> .	332 683	—	—	12 250	—	43 517	2 949	391 399
Statens Fryseri <sup>1</sup> ....	—	—	—	—	—	—	—	—
VII. Statens ver- ker for indu- striell forsyning i alt .....	1 810 290	—	4 216	24 674	46	100 301	11 274	—
VIII. Private verker bygd for industriell forsyning								
<i>Østfold</i>								
Ankers Træsliperi og Papirfabrik A/S ..	—	940	—	—	—	—	—	940
Chr. Bjelland & Co. A/S .....	—	—	—	96	—	—	—	96
A/S Borregaard .....	70 400	146 555	—	21 990	—	47 700	9 250	295 895
De-No-Fa A/S .....	—	—	—	—	—	6 599	—	6 599
Gran Mølle .....	—	—	—	180	—	—	—	180
A/S Haga, Hoell & Co. Lisleby Bruks Fabrik A/S .....	—	—	—	105	—	—	129	234
A/S Moss Glasværk .	—	—	—	1 294	—	—	—	1 294
A/S Rakkestad Sag og Høvleri .....	—	—	—	67	—	—	—	67
Saugbrugsforeningen.	—	73 330	—	324	—	—	—	324
A/S Ørje Brug .....	—	—	—	8 070	—	—	—	81 400
I alt .....	70 400	220 825	—	32 318	—	58 992	9 379	—
<i>Akershus</i>								
Eidsverket Sag og Høvleri .....	—	—	—	317	—	—	25	342
Fossum Trevarefabr.	—	—	—	533	—	—	—	533

<sup>1</sup> Kraftstasjonen ikke i drift i 1956.<sup>2</sup> Driftsår 1955/56.

Tabell 16 (forts.). Energilevering i driftsåret målt hos abonnentene (avtakerne) 1956.

Verk (firma)	1	2	3	4	5	6	7	8
	Elektro- kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	Berg- verks- industri	Annen industri og hånd- verk	Jernbaner og sporveier	Andre verker	Annet for- bruk (hus- holdning, landbruk, forretninger m. v.)	Til- sammen
VIII. Private ver- ker bygd for in- dustriell forsyn. (forts.)	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh
A/S Granfos Brug Ltd.	-	100	-	-	-	-	-	100
Hakedals Verk. ....	-	-	-	80	-	-	847	927
Heggedal Ullvare- fabrikker A/S ....	-	-	-	87	-	-	-	87
Hombledal Bruk. ....	-	-	-	196	-	-	-	196
Hvitebjørn Bruk ...	-	-	-	76	-	-	209	285
Kjærnsmo Ev. ....	-	-	-	72	-	-	-	72
Lysaker kem. Fabrik A/S .....	-	-	-	132	-	-	-	132
Mathiesen-Eidsvold Værk .....	-	11 977	-	1 789	-	-	-	13 766
A/S Nordby Bruk ..	-	-	-	260	-	-	20	280
Rotnes Bruk .....	-	-	-	343	-	-	90	433
A/S Skarnes Dampsag og Høvleri .....	-	-	-	355	-	-	-	355
Skedsmo & Egeberg Bruk A/S .....	-	-	-	166	-	-	-	166
Sørumsand Trevare- fabrikk <sup>1</sup> .....	-	-	-	-	-	-	-	-
Tuen & Nerdrum Bruk	-	-	-	370	-	-	-	370
I alt .....	-	12 077	-	4 776	-	-	1 191	-
<i>Oslo</i>								
A/S Akers Mek. Verk- sted .....	-	-	-	8	-	-	-	8
Bjølens Valsemølle A/S	-	-	-	392	-	-	-	392
Brekke Bruk .....	-	-	-	630	-	-	-	630
Bryn-Halden & Nite- dals Tændstikfabr. A/S .....	-	-	-	325	-	-	-	325
Christiania Seildugs- fabrik .....	-	-	-	67	-	-	-	67
A/S Freia .....	-	-	-	100	-	-	-	100
Frydenlunds Bryggeri <sup>1</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-
A/S Myrens Verksted	-	-	-	14	-	-	-	14
A/S Radio Industri..	-	-	-	48	-	-	-	48
A/S Ringnes Bryggeri <sup>1</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-
A/S Schous Bryggeri.	-	-	-	188	-	-	-	188
I alt .....	-	-	-	1 772	-	-	-	-
<i>Hedmark</i>								
A/S De Norske Melke- fabrikker <sup>1</sup> .....	-	-	-	-	-	-	-	-
Folldal Verk A/S....	-	-	6 255	-	-	-	750	7 005
Juliefoss Ev. (Brum. Potetmel- og Sago- fabrikk) .....	-	-	-	24	-	-	-	24
A/S Moelven Brug..	-	-	-	560	-	-	-	560

<sup>1</sup> Kraftstasjonen ikke i drift i 1956.



Tabell 16 (forts.). Energilevering i driftsåret målt hos abonnentene (avtakerne) 1956.

Verk (firma)	1	2	3	4	5	6	7	8
	Elektro- kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	Berg- verks- industri	Annen industri og hånd- verk	Jernbaner og sporveier	Andre verker	Annet for- bruk (hus- holdning, landbruk, forretninger m. v.)	Til- sammen
VIII. Private ver- ker bygd for in- dustriell forsyn. (forts.)	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh
Rena Kraftselskap A/S	—	25 894	—	—	—	13 186	20	39 100
Svestad Bruk <sup>1</sup> . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—
Trysil Sag & Høvleri <sup>1</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt . . . . .	—	25 894	6 255	584	—	13 186	770	—
<i>Oppland</i>								
Follebu Bruk . . . . .	—	—	—	—	—	316	—	316
A/S Gjøvik Bruk . . . . .	—	—	—	360	—	—	—	360
A/S Hunton Bruk . . . . .	—	348	—	—	—	—	—	348
A/S Kvænum Bruk . . . . .	—	—	—	50	—	—	—	50
A/S Kistefos Træsliberi	—	16 345	—	133	—	10 145	20	26 643
Lillehammer Bryggeri	—	—	—	2 396	—	436	80	2 912
A/S Mesna Træsliperi og Kartonfabrik . . . . .	—	—	—	—	—	406	—	406
O. Mustad & Søn (Brusveens Fabr.) . . . . .	—	—	—	223	—	—	—	223
A/S Randsfjord Træ- masse- & Papirfabr.	—	—	—	—	—	10 302	60	10 362
A/S Skrankefos Træs- liperi <sup>1</sup> . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—
A/S Toten Cellulose- fabrik . . . . .	—	4 641	—	—	—	—	45	4 686
I alt . . . . .	—	21 334	—	3 162	—	21 605	205	—
<i>Buskerud</i>								
Brusletto & Co. . . . .	—	—	—	210	—	—	150	360
A/S Bæga Træsliberi	—	25 616	—	—	—	7 300	—	32 916
A/S Christiania Port- land Cementfabrik . . . . .	—	—	—	396	—	—	—	396
Drammens Glassverk	—	—	—	3	—	—	—	3
A/S Drammenselvns Papirfabrikker . . . . .	—	1 658	—	—	—	—	—	1 658
A/S Embretsfos Fabr.	—	73 427	—	—	—	110 718	830	184 975
A/S Follum Fabrikker	—	13 643	—	—	—	4 300	300	18 243
A/S D.F.U. Avd. Fredfoss . . . . .	—	—	—	115	—	—	—	115
Gullaug Kjemiske Fabrikker A/S . . . . .	—	—	—	2	—	—	—	2
Hofs Brug A/S . . . . .	—	13 993	—	—	—	4 300	—	18 293
A/S Hofsfos Træsliperi og Papirfabrik . . . . .	—	1 230	—	—	—	—	—	1 230
A/S Holmen-Hellefos	—	15 830	—	—	—	17 659	—	33 489
A/S Hurum Fabrikker	—	1 930	—	—	—	—	40	1 970
Kongsfoss Fabrikker A/S . . . . .	—	—	—	336	—	3 111	—	3 447
A/S Krogstad Cellu- losefabrik . . . . .	—	495	—	—	—	—	—	495
National Industri A/S <sup>1</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—

<sup>1</sup> Kraftstasjonen ikke i drift i 1956.

Tabell 16 (forts.). Energilevering i driftsåret målt hos abonnentene (avtakerne) 1956.

Verk (firma)	1	2	3	4	5	6	7	8
	Elektro- kjemisk -termisk og -me- tallurgisk industri	Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	Berg- verks- industri	Annen industri og hånd- verk	Jernbaner og sporveier	Andre verker	Annet for- bruk (hus- holdning, landbruk, forretninger m. v.)	Til- sammen
VIII. Private ver- ker bygd for in- dustriell forsyn. (forts.)	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh
Sjåstad Kraftanlegg .	—	4 680	—	—	—	—	108	4 788
A/S Skjærdalens Brug	—	678	—	—	—	—	—	678
A/S Tofte Cellulose- fabrik . . . . .	—	17 868	—	—	—	—	980	18 848
A/S Tronstad Brug Ltd. . . . .	—	437	—	—	—	—	45	482
Vestfos Cellulosefabr.	—	3 249	—	—	62	—	80	3 391
Vittingfoss Bruk . . . .	—	4 488	—	—	—	—	—	4 488
A/S Viul Tresliperi . .	—	23 874	—	—	—	8 145	550	32 569
A/S Aadalens Træ- sliberi . . . . .	—	80 500	—	20	—	11 100	200	91 820
I alt . . . . .	—	283 596	—	1 082	62	166 633	3 283	—
<i>Vestfold</i>								
Agnes Fabrikker . . . .	—	—	—	384	—	—	—	384
Berger Fabrikker . . . .	—	—	—	177	—	—	—	177
A/S Eidsfos Verk . . . .	—	—	—	855	—	974	76	1 905
Foss Bruk . . . . .	—	—	—	120	—	—	—	120
Fritzøe Ev. . . . .	—	18	—	4 350	—	245	1 150	5 763
Norsk Impregnerings- kompagni A/S <sup>1</sup> . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—
A/S Norsk Soyamel- fabrik . . . . .	—	—	—	9	—	—	—	9
Sande Tresliperi A/S . .	—	268	—	—	—	—	50	318
Tørkop Fabrikker . . . .	—	—	—	102	—	—	—	102
I alt . . . . .	—	286	—	5 997	—	1 219	1 276	—
<i>Telemark</i>								
Bøle Sagbruk & Høv- leri . . . . .	—	—	—	448	—	55	—	503
S. D. Cappelen- Ulefos Jernværk . . . .	530	3 050	—	945	—	1 890	100	6 515
Helle Bruk . . . . .	—	—	—	756	—	—	—	756
Herre Fabrikker A/S . .	—	642	—	—	—	—	—	642
Klosterfossen . . . . .	—	1 969	—	—	—	—	—	1 969
Løvenskiold-Fossum . .	—	9 112	—	—	—	—	38	9 150
Norsk Hydro- Elektrisk Kvælstof- aktieselskab med datterselskaper. Kraftstasjoner: Frøystul . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—
Vemork . . . . .	1 771 010	—	—	6 748	2 023	41 780	27 288	1 848 849
Såheim . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—
Moflåt . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—
Lienfos . . . . .	74 725	—	—	20	—	7 284	476	82 505
Svælgfos I og II . . . .	188 989	—	6 826	11 992	21 908	10 235	4 255	244 205
Dampkraftst., Herøya . . . . .	30 453	—	—	—	—	—	—	30 453
A/S Skafså Kraftverk	116 000	—	—	—	—	32 247	1 300	149 547

<sup>1</sup> Kraftstasjonen ikke i drift i 1956.

Tabell 16 (forts.). Energilevering i driftsåret målt hos abonnentene (avtakerne) 1956.

Verk (firma)	1	2	3	4	5	6	7	8
	Elektro- kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	Berg- verks- industri	Annen industri og hånd- verk	Jernbaner og sporveier	Andre verker	Annet for- bruk (hus- holdning, landbruk, forretninger m. v.)	Til- sammen
VIII. Private ver- ker bygd for in- dustriell forsyn. (forts.)	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh
Skotfos Bruk .....	—	65 337	—	—	—	13 200	—	78 537
Tinfos Papirfabrik ..	218 100	42 500	—	530	—	280	5 760	267 170
Union Bruk .....	—	2 987	—	200	—	—	—	3 187
A/S Vafos Brug ....	—	16 084	—	—	—	—	25	16 109
Aall-Ulefos Brug....	—	2 720	—	—	—	4 243	200	7 163
I alt .....	2 399 807	144 401	6 826	21 639	23 931	111 214	39 442	—
<i>Aust-Agder</i>								
A/S Arendals Fosse- kompani .....	285 240	—	—	—	—	27 898	442	313 580
Byglandsfjord Damp- sag & Høvleri ....	—	—	—	312	—	—	—	312
A/S Egelands Verk ..	—	3 885	—	30	—	180	160	4 255
Raffineringsverket A/S	—	—	—	394	—	3 493	25	3 912
A/S Rygene Træ- massefabrikker ...	—	4 000	—	—	—	52 892	30	56 922
I alt .....	285 240	7 885	—	736	—	84 463	657	—
<i>Vest-Agder</i>								
O. C. Axelsens Fabrik- ker A/S .....	—	—	—	352	—	—	40	392
Boen Bruk .....	—	—	—	1 242	—	1 905	—	3 147
Falconbridge Nikkel- verk A/S .....	1	—	—	—	—	—	—	1
A/S Flekkefjords Uld- varefabrik .....	—	—	—	195	—	—	—	195
Grislefoss Verk A/S <sup>1</sup> .	—	—	—	—	—	—	—	—
Hunsfos Fabrikker ..	—	41 721	—	—	—	—	—	41 721
Høie Fabrikker A/S.	—	—	—	349	—	—	10	359
Otterdals Interessent- skab .....	—	—	—	480	—	—	—	480
A/S Sjølingstad Uld- varefabrik .....	—	—	—	220	—	—	—	220
A/S Trælandsfos ....	—	3 583	—	—	—	1 124	—	4 707
A/S Vigelands Brug.	61 196	—	—	—	—	—	289	61 485
A/S Aarenes Lær- fabrikker .....	—	—	—	424	—	—	—	424
I alt .....	61 197	45 304	—	3 262	—	3 029	339	—
<i>Rogaland</i>								
Bryne Mølle .....	—	—	—	205	—	—	18	223
A/S D.F.U. Avd.	—	—	—	—	—	—	—	—
Figgjo .....	—	—	—	925	—	—	30	955
Figgjo Fajanse A/S .	—	—	—	1 183	—	—	—	1 183
Haugesund Mek.	—	—	—	—	—	—	—	—
Verksted A/S .....	—	—	—	135	—	—	—	135
A/S Ryfylke Kraft- anlæg .....	41 077	—	—	—	—	7 810	50	48 937
A/S Saudefaldene ...	516 876	—	—	—	—	83 816	5 021	605 713

<sup>1</sup> Kraftstasjonen ikke i drift i 1956.

Tabell 16 (forts.). Energilevering i driftsåret målt hos abonnentene (avtakerne) 1956.

Verk (firma)	1	2	3	4	5	6	7	8
	Elektro- kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	Berg- verks- industri	Annen industri og hånd- verk	Jernbaner og sporveier	Andre verker	Annet for- bruk (hus- holdning, landbruk, forretninger m. v.)	Til- sammen
VIII. Private ver- ker bygd for in- dustriell forsyn. (forts.)	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh
A/S Svanedal Ullvare- fabrikk .....	-	-	-	480	-	-	15	495
The Jøssingfjord Manuf. Co. A/S ...	-	-	8 490	-	-	-	1 010	9 500
A/S Tou .....	-	-	-	2 278	-	-	-	2 278
H. Øgreid & Sønner A/S .....	-	-	-	170	-	-	-	170
D.F.U. Avd. Ålgård.	-	-	-	1 149	-	-	20	1 169
I alt .....	557 953	-	8 490	6 525	-	91 626	6 164	-
<i>Hordaland</i>								
Alvøens Papirabrik A/S .....	-	212	-	-	-	-	-	212
Arna Kraftselskap A/S	-	-	-	3 866	-	-	-	3 866
A/S Bergens Trico- tagefabrikk .....	-	-	-	185	-	-	-	185
A/S Bjølvefossen ...	213 046	-	-	-	-	-	5 270	218 316
Bjørke Båtbyggeri ..	-	-	-	79	-	6 917	-	6 996
A/S Boge Mølle ....	-	-	-	140	-	-	10	150
A/S Dale Fabrikker <sup>1</sup> .	-	-	-	-	-	-	-	-
A/S Eidsvåg Fabrikker	-	-	-	19	-	-	-	19
Giertsen & Co. A/S..	-	-	-	40	-	-	-	40
A/S Kvinnherad Ull- varefabrikk .....	-	-	-	200	-	-	-	200
A/S Nestun Uldvare- fabrik .....	-	-	-	147	-	-	-	147
A/S Petersen & Dekke	-	-	-	723	-	-	-	723
Rosendahls Spinnerier A/S <sup>1</sup> .....	-	-	-	-	-	-	-	-
Samnanger Fabrikker A/S Sildefiskernes Fabrikklag, avd. Horsøy <sup>1</sup> .....	-	-	-	-	-	-	-	-
A. S. Stephansen A/S	-	-	-	5 630	-	-	-	5 630
Stord Marin Industri A/S .....	-	-	75	-	-	-	-	75
Strandvik Sildolje- fabrikk <sup>1</sup> .....	-	-	-	-	-	-	-	-
A/S Sævareid Karton- & Papfabrik .....	-	2 980	-	-	-	-	-	2 980
A/S Trengereid Fabrik	-	-	-	5 917	-	-	-	5 917
A/S Tyssefaldene ...	707 315	-	-	-	-	64 792	16 744	788 851
Vanvik Kvartsbrudd <sup>1</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-
Wichmann Motor- fabrikk A/L .....	-	-	-	30	-	-	-	30
Jacob Sætres herme- tikkfabrikk .....	-	-	-	194	-	-	-	194
I alt .....	920 361	3 192	75	20 641	-	71 709	22 024	-

<sup>1</sup> Kraftstasjonen ikke i drift i 1956.

Tabell 16 (forts.). Energilevering i driftsåret målt hos abonnentene (avtakerne) 1956.

Verk (firma)	1	2	3	4	5	6	7	8
	Elektro- kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	Berg- verks- industri	Annen industri og hånd- verk	Jernbaner og sporveier	Andre verker	Annet for- bruk (hus- holdning, landbruk, foretninger m. v.)	Til- sammen
	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh
VIII. Private ver- ker bygd for in- dustriell forsyn. (forts.) <i>Bergen</i>								
A/S Hansa Bryggeri.	-	-	-	3	-	-	-	3
I alt .....	-	-	-	3	-	-	-	-
<i>Sogn og Fjordane</i>								
Bremanger Smelteverk	61 540	-	-	2 636	-	2 369	4 600	71 145
A/S Framfjord	-	-	-	-	-	-	-	-
Talemill .....	-	-	25	190	-	-	245	460
A/S Hermetikkfabrik- ken Viking .....	-	-	-	66	-	-	-	66
A/S Innvik Ullvare- fabrikk .....	-	-	-	193	-	-	30	223
Måløy Sildoljefabrik A/S .....	-	-	-	10	-	-	-	10
A/S Norsk Aluminium Company .....	228 710	-	-	-	-	-	17 240	245 950
A/S Sildefiskernes Fabrikklag, avd. Florø .....	-	-	-	2	-	-	-	2
A/S Sognefjordens Uldvarefabrik ....	-	-	-	231	-	412	-	643
A/S Stongfjordanleg- gene .....	-	-	-	-	-	4 550	85	4 635
A/S Vadheim elektro- kemiske Fabriker.	17 532	-	-	50	-	1 659	110	19 351
I alt .....	307 782	-	25	3 378	-	8 990	22 310	-
<i>Møre og Romsdal</i>								
Angvik Møbelfabrikk	-	-	-	235	-	-	188	423
O. A. Devolds Sønner A/S .....	-	-	-	2 112	-	-	149	2 261
A/S Dyrkornaleggene	-	-	-	452	-	-	206	658
A/S Eggesbønes Sild- oljefabrik .....	-	-	-	1 150	-	-	-	1 150
A/S Ellingsøya Fiske- melfabrikk .....	-	-	-	407	-	-	-	407
Haugsholmen Sildolje- fabrikk A/S <sup>1</sup> .....	-	-	-	-	-	-	-	-
Kristiansund Sildolje- fabrikk <sup>1</sup> .....	-	-	-	-	-	-	-	-
Møre Trikotasje-fabrik A/L .....	-	-	-	200	-	-	-	200
Romsdals Uldvare- fabrik A/S .....	-	-	-	100	-	-	-	100
A/S Rødsand Gruber.	-	-	1 404	-	-	-	175	1 579
A/S Sildefiskernes Fa- brikklag, avd. Herøy	-	-	-	122	-	-	-	122
A/S Spilkevigs Snøre- Not- & Garnfabrik.	-	-	-	787	-	276	-	1 063

<sup>1</sup> Kraftstasjonen ikke i drift i 1956.

Tabell 16 (forts.). Energilevering i driftsåret målt hos abonnentene (avtakerne) 1956.

Verk (firma)	1	2	3	4	5	6	7	8
	Elektrokjemisk, -termisk og -metallurgisk industri	Tremasse-, cellulose- og papirindustri	Bergverksindustri	Annen industri og håndverk	Jernbaner og sporveier	Andre verker	Annet forbruk (husholdning, landbruk, forretninger m. v.)	Til sammen
VIII. Private verker bygd for industriell forsyn. (forts.)	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh
L/L Sunnmøre Meieri <sup>1</sup> .....	-	-	-	-	-	-	-	-
Brødr. Sæbjørnsen A/S	-	-	-	50	-	-	-	50
A/S Tingvoll Ullvarefabrikk .....	-	-	-	1 144	-	-	630	1 774
Vedde Sildoljefabrikk	-	-	-	450	-	-	-	450
Gerh. Voldnes A/S ..	-	-	-	12	-	-	-	12
I alt .....	-	-	1 404	7 221	-	276	1 348	-
<i>Sør-Trøndelag</i>								
Aukra Hval A/S <sup>1</sup> ...	-	-	-	-	-	-	-	-
Nekolai Dahl .....	-	-	-	255	-	-	170	425
A/S Frøya Fiskeind..	-	-	-	15	-	-	-	15
Gaula Kraftanlegg ..	-	-	1 297	-	-	-	-	1 297
A/S Lysø Sund Sildolje & Kraftforfabrik .	-	-	-	125	-	-	-	125
Orkla Metal-A/S ...	23	-	-	-	-	-	-	23
I. C. Piene & Søn A/S	-	-	-	795	-	-	5	800
A/S Ranheim Papirfabrik .....	-	8 132	-	-	-	149	644	8 925
Chr. Salvesen & Chr. Thams's Comm. A/S med A/S Gjelme Mølle og Løkken Kraft A/S .....	12 224	-	10 135	750	1 729	1 326	5 825	31 989
A/S Trolla Brug ....	-	-	-	165	-	-	-	165
I alt .....	12 247	8 132	11 432	2 105	1 729	1 475	6 644	-
<i>Nord-Trøndelag</i>								
A/S Meraker Smelteverk .....	159 960	-	-	-	-	9 782	4 380	174 122
A/S Namdalens Træsliperi .....	-	3 404	-	-	-	-	-	3 404
Salsbrukets Tresliperi	-	18 739	-	-	-	-	445	19 184
A/S Statlandbruket .	-	2 386	-	85	-	-	295	2 766
A/S Van Severen & Co. Ltd. ....	-	-	-	1 268	-	200	-	1 468
A/S D.F.U. Avd. Åsen	-	-	-	266	-	-	8	274
I alt .....	159 960	24 529	-	1 619	-	9 982	5 128	-
<i>Nordland</i>								
Bindalsbruket .....	-	-	-	760	-	-	-	760
A/S Bjørkaasen Gruber	-	-	7 333	-	-	3 055	2 945	13 333
Blokken Skibsverft A/S .....	-	-	-	140	-	410	20	570
A/S Brettesnes .....	-	-	-	550	-	-	48	598
Glomfjord Salpeterfabriker .....	9 848	-	-	-	-	-	-	9 848
Henningsvær Olje- og Kraftforfabrik <sup>1</sup> ...	-	-	-	-	-	-	-	-

<sup>1</sup> Kraftstasjonen ikke i drift i 1956.

Tabell 16 (forts.) Energilevering i driftsåret målt hos abonnentene (avtakerne) 1956.

Verk (firma)	1	2	3	4	5	6	7	8
	Elektro- kjemisk, -termisk og -me- tallurgisk industri	Tre- masse-, cellulose- og papir- industri	Berg- verks- industri	Annen industri og hånd- verk	Jernbaner og sporveier	Andre verker	Annet for- bruk (hus- holdn., landbruk, forretnin- ger m. v.)	Til- sammen
VIII. Private ver- ker bygd for in- dustriell forsyn. (forts.)	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh
J. M. Johansen A/S ..	-	-	-	30	-	-	-	30
Wm. A. Mohn & Søn A/S .....	-	-	-	37	-	447	-	484
A/S Nes Trælastbrug Ltd. ....	-	-	-	477	-	263	-	740
Nordland Portland Cementfabrik A/S .	-	-	-	14 568	-	-	2 700	17 268
A/S Ofoten Jernmalm- gruber .....	-	-	-	2 005	-	-	4 686	6 691
A/S Sulitjelma Gruber	14 500	-	16 500	1 000	-	-	9 000	41 000
I alt .....	24 348	-	23 833	19 567	-	4 175	19 399	-
<i>Troms</i>								
Chr. Bjelland & Co. A/S	-	-	-	5	-	-	-	5
A/S Jøvik Sildolje- & Kraftforfabrik ....	-	-	-	6	-	-	-	6
Kaarbøs Mek. Verk- sted A/S <sup>1</sup> .....	-	-	-	-	-	-	-	-
A/S Nordolje .....	-	-	-	-	-	2	-	2
Senja Sildoljefabrikk.	-	-	-	25	-	-	-	25
I alt .....	-	-	-	36	-	2	-	-
<i>Finnmark</i>								
Njord Handels- og In- dustri A/S .....	-	-	-	440	-	-	-	440
Sild- & Fiskeindustri A/S .....	-	-	-	20	-	-	-	20
Sydvaranger Kraft- aktieselskap .....	-	-	12 057	-	-	-	-	12 057
A/S Sydvaranger ...	-	-	39 752	-	-	5 700	65	45 517
I alt .....	-	-	51 809	460	-	5 700	65	-
VIII. Private verker for indu- striell forsyning i alt .....	4 799 295	797 455	110 149	136 883	25 722	654 276	139 624	-

<sup>1</sup> Kraftstasjonen ikke i drift i 1956.

**Tabell 17. Energilevering (målt hos avtakerne) til elektrisk dampframstilling 1955-56 resp. 1956.**

Verk	1	2	3	4	5
	Elektro- kjemisk, -termisk og -metallurg. industri	Tremasse-, cellulose- og papir- industri	Annen industri og håndverk	Annet forbruk	I alt
<b>II. Herredskommunale verker</b>	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh
Grue, Hedmark .....	—	—	152	—	152
Hurum, Buskerud .....	—	4 213	—	—	4 213
Sauda, Rogaland .....	—	—	120	—	120
Haus, Hordaland .....	—	—	—	—	—
Kvam, Hordaland .....	—	—	175	—	175
Samnanger, Hordaland .....	—	—	120	—	120
Ullensvang, Hordaland .....	—	—	—	—	—
Valen Sjukhus' Ev., Hordaland .....	—	—	1 500	—	1 500
Grytten, Møre og Romsdal .....	—	—	—	—	—
Vestnes, Møre og Romsdal .....	—	—	178	—	178
Ørskog, Møre og Romsdal .....	—	—	50	—	50
Verdal, Nord-Trøndelag .....	—	—	1 235	—	1 235
I alt .....	—	4 213	3 530	—	7 743
<b>III. Fylkeskommunale verker</b>					
Akershus Ev. ....	—	7 800	—	—	7 800
Buskerud Elektrisitetsforsyning .....	—	8 270	—	—	8 270
Vest-Agder Ev. ....	—	3 611	2 220	—	5 831
I alt .....	—	19 681	2 220	—	21 901
<b>IV. Felleskommunale verker</b>					
Mesna Kraftselskap .....	—	256	—	—	256
Hønefoss og Norderhov Kraftverk .....	—	—	105	—	105
Vestfold Kraftselskap .....	—	1 555	693	—	2 248
Skienfjordens k. Kraftselskap .....	—	—	307	—	307
Midtre Ryfylke El.lag .....	10	—	90	—	100
Tafjord Kraftselskap .....	2 452	—	—	—	2 452
I alt .....	2 462	1 811	1 195	—	5 468
<b>V. Bykommunale verker</b>					
Fredrikstad .....	—	—	929	—	929
Oslo .....	—	—	8 220	4 110	12 330
Gjøvik .....	—	4 363	150	—	4 513
Hønefoss .....	—	—	107	—	107
Drammen .....	—	17 974	—	1 288	19 262
Horten .....	—	—	300	—	300
Tønsberg .....	—	2 658	589	—	3 247
Kristiansand .....	24 933	9 000	207	—	34 140
Egersund .....	—	—	1 317	—	1 317
Stavanger .....	—	—	1 700	—	1 700
Bergen .....	—	—	22 381	—	22 381
Ålesund .....	2 000	—	800	—	2 800
Steinkjer .....	—	—	341	—	341
I alt .....	26 933	33 995	37 041	5 398	103 367



**Tabell 17 (forts.). Energilevering (målt hos avtakerne) til elektrisk dampframstilling 1955-56 resp. 1956.**

Verk (firma)	1	2	3	4	5
	Elektro- kjemisk, -termisk og -metallurg. industri	Tremasse-, cellulose- og papir- industri	Annen industri og håndverk	Annet forbruk	I alt
<b>VI. Private verker bygd for alm. forsyning</b>	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh	1000 kWh
A/S Glommens Træsliberi, Østfold . . . . .	-	5 146	-	-	5 146
A/S Hafslund, Østfold . . . . .	2 709	29 741	-	-	32 450
Funnefoss Træsliberi og Ev., Akershus . . . . .	-	300	-	-	300
Tøsse Kraftverk, Hordaland . . . . .	-	-	1 500	-	1 500
A/S Oppdal Ev., Sør-Trøndelag . . . . .	-	-	2 129	-	2 129
I alt . . . . .	2 709	35 187	3 629	-	41 525
<b>VII. Statens verker bygd for industriell forsyning</b>					
Kongsberg Våpenfabrikk, Buskerud . . . . .	-	-	1 990	-	1 990
A/S Årdal og Sunndal Verk, Sogn og Fjordane	7 715	-	-	-	7 715
I alt . . . . .	7 715	-	1 990	-	9 705
<b>VIII. Private verker bygd for industriell forsyning</b>					
A/S Borregaard, Østfold . . . . .	-	21 390	5 350	-	26 740
Saugbrugsforeningen, Østfold . . . . .	-	3 196	-	-	3 196
Juliefoss Ev., Hedmark . . . . .	-	-	5	-	5
Rena Kraftselskap, Hedmark . . . . .	-	780	-	-	780
Lillehammer Bryggeri, Oppland . . . . .	-	-	295	-	295
A/S Bæga Træsliberi, Buskerud . . . . .	-	11 820	-	-	11 820
A/S Embretsfos Fabrikker, Buskerud . . . . .	-	11 741	-	-	11 741
A/S Follum Fabrikker, Buskerud . . . . .	-	6 435	-	-	6 435
Hofs Brug A/S, Buskerud . . . . .	-	6 460	-	-	6 460
A/S Viul Træsliberi, Buskerud . . . . .	-	3 055	-	-	3 055
A/S Aadalens Træsliberi, Buskerud . . . . .	-	28 570	-	-	28 570
Norsk Hydro, Telemark <sup>1</sup> . . . . .	4 642	-	-	-	4 642
Hunfos Fabrikker, Vest-Agder . . . . .	-	11 050	-	-	11 050
A/S D. F. U. Avd. Figgjo, Rogaland . . . . .	-	-	500	-	500
Arna Kraftselskap A/S, Hordaland . . . . .	-	-	1 000	-	1 000
Samnanger Fabrikker, Hordaland . . . . .	-	-	2 425	-	2 425
A. S. Stephansen, A/S., Hordaland . . . . .	-	-	4 000	-	4 000
A/S Vadheim elektrokemiske Fabriker, Sogn og Fjordane . . . . .	197	-	-	-	197
A/S Nordland Portland Cementfabrik, Nordland . . . . .	-	-	242	-	242
I alt . . . . .	4 839	104 497	13 817	-	123 153
<b>Riket i alt . . . . .</b>	<b>44 658</b>	<b>199 384</b>	<b>63 422</b>	<b>5 398</b>	<b>312 862</b>

<sup>1</sup> Inkl. mottatt fra Samkjøringen.

Tabell 18. Vinnings- og tapskonto og

Verk	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Utgifter							Tils. Utgifter = inntekter	Salg av
	Admini- strasjon og teknisk drifts- personale (betjening)	Drifts- materiell, vedlike- hold og mindre fornyer <sup>1</sup>	Kjøp av energi	Renter og låne- omkost- ninger	Andre løpende utgifter	Avskriv- ninger	Over- skott		I alt
Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.
<b>I. Statens verker bygd for alm. forsyning</b>									
<i>Østlandskraft- verkene</i>									
Nore Kraftverk	2 610 968	3 017 654	-	8 142 200	4 632 942	9 397 661	6 081 020	33 882 445	31 602 795
Mår Kraftverk									
Statens del av Mørkfoss—									
Solbergfoss									
Numedalslågens regulering									
<i>Akershus</i>									
Norges Landbruks- høgskoles Ev. ....	32 000	48 000	95 871	-	2 850	-	-	178 721	173 721
<i>Oslo</i>									
Rikshospitalet ....	200	1 500	-	2 500	50	4 000	-	8 250	8 250
<i>Buskerud</i>									
Hakavik Kraftverk	252 703	210 635	9 390	314 900	78 823	332 400	20 069	1 218 920	820 000
<i>Aust-Agder</i>									
Langerak Kraftverk	75 344	25 826	-	5 500	5 433	8 100	-	120 203	76 744
<i>Sogn og Fjordane</i>									
Kjosfoss Kraftverk	62 000	17 900	-	65 760	200	68 000	-	213 860	132 600
<i>Møre og Romsdal</i>									
Aura Kraftverk ...	860 414	620 328	-	7 256 400	1 344 335	3 309 671	344 767	13 735 915	13 708 916
<i>Sør-Trøndelag</i>									
Hasseløven Kraftv.	20 765	11 699	-	2 700	2 129	4 900	13 039	55 232	49 466
<i>Nordland</i>									
Røyrvatn Kraftv. .	46 000	10 000	-	7 410	6 800	30 000	-	100 210	100 210
<i>Finnmark</i>									
Pors Kraftverk ....	8 408	4 704	-	6 622	100	-	-	19 834	8 512
<b>I. Statens ver- ker for alm. forsyn. i alt...</b>	3 968 802	3 968 246	105 261	15803992	6 073 662	13154732 <sup>2</sup>	6 458 895	49 533 590	46 681 214
<b>II. Herreds- kommunale</b>									
<i>Østfold</i>									
Aremark .....	41 694	97 213	57 188	10 019	10 597 <sup>3</sup>	37 039	-	253 750	173 953
Askim .....	168 722	254 413	941 439	16 090	66 711	60 501	69 329	1 577 205	1 512 744
Berg .....	195 028	136 813	283 337	16 495	77 188	64 400	12 349	785 610	714 951
Degernes .....	36 353	26 611	105 190	-	25 404	10 700	38 955	243 213	209 128
Eidsberg .....	152 467	165 030	369 382	6 410	81 955	71 570	48 432	895 246	868 638
Hobøl .....	51 759	63 477	118 860	9 934	20 853 <sup>3</sup>	43 400	6 235	314 518	304 689

Anm. I «Annen egenkapital» er ikke tatt med driftsårets udisponerte overskott.

<sup>1</sup> Inkl. nyanlegg og utvidelser tatt av driftsmidler.

<sup>2</sup> Inkl. avsatt til fornyelsesfond.

<sup>3</sup> Inkl. kontraktmessige avdrag utover avskrivningsbeløpet.

## utdrag av balansekonto 1955-56.

10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Inntekter			Samlet nedlagt anleggs-kapital ved driftsårets begynnelse	Nyanlegg og utvidelser i driftsåret	Samlet nedlagt anleggs-kapital ved driftsårets utgang	Anleggets bokførte verdi pr. 30. juni	Lånegjeld pr. 30. juni	Fond pr. 30. juni	Annen egen-kapital pr. 30. juni
Herav til direkte forbrukere	Andre inntekter	Under-skott							
Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.
6 989 381	2 279 650	-	335 335 458	6 349 023	341 684 481	284 114 810	284 146 667	49 605 427	-
173 721	5 000	-	570 000	35 000	605 000	250 000	-	-	250 000
8 250	-	-	125 000	-	125 000	96 000	96 000	-	-
820 000	398 920	-	14 842 188	45 555	14 887 743	10 540 573	10 548 662	7 529 380	-
40 500	9 532	33 927	775 853	-	775 853	178 916	206 150	196 068	-
88 500	-	81 260	2 328 000	-	2 328 000	2 124 000	2 124 000	-	-
9 830 581	26 999	-	280 468 680	37 601 720	318 070 400	318 070 400	318 070 400	4 487 997	-
49 466	5 766	-	1 196 101	-	1 196 101	89 023	103 684	105 669	-
96 218	-	-	380 526	28 575	409 101	248 799	248 799	-	-
8 512	-	11 322	229 634	-	229 634	220 740	220 740	-	-
18 105 129	2 725 867	126 509	636 251 440	44 059 873	680 311 313	615 933 261	615 765 102	61 924 541	250 000
163 153	11 969	67 828	1 539 324	30 688	1 570 012	194 969	252 509	10 512	23 000
1 301 684	64 461	-	2 792 014	165 620	2 957 634	866 661	754 500	52 393	604 702
714 951	70 659	-	2 760 526	52 279	2 812 805	325 993	527 200	44 300	239 911
169 346	34 085	-	712 349	-	712 349	94 929	-	16 107	207 173
701 499	26 608	-	2 295 293	84 172	2 379 465	638 535	315 280	182 278	660 173
304 689	9 829	-	1 116 098	51 604	1 167 702	314 912	250 000	27 504	179 168

Tabell 18 (forts.). Vinnings- og tapskonto og

Verk	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Utgifter							Tils. Utgifter = inntekter	Salg av I alt
	Admini- strasjon og teknisk drifts- personale (betjening)	Drifts- materieil, vedlike- hold og mindre fornyerse <sup>1</sup>	Kjøp av energi	Renter og låne- omkost- ninger	Andre løpende utgifter	Avskriv- ninger	Over- skott		
Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.
<b>II. Herreds-</b>									
<b>kommunale</b>									
<b>(forts.)</b>									
Hvaler .....	70 810	25 643	66 239	16 579	15 293 <sup>2</sup>	37 248	15 200	247 012	198 025
Idd .....	164 063	163 765	287 396	5 635	48 715	40 242	856	710 672	669 717
Mysen .....	76 699	74 695	151 535	1 875	21 550 <sup>2</sup>	85 000	16 264	427 618	383 545
Onsøy .....	133 798	325 336	299 809	10 019	31 320	164 800	-	965 082	831 423
Rakkestad .....	157 879	132 675	180 686	15 537	67 160	102 250	61 177	717 364	603 626
Rygge .....	146 500	42 007	321 085	900	25 867	4 000	217 044	757 403	734 992
Rødenes .....	23 437	10 445	60 469	6 737	1 502	14 000	14 701	131 291	126 050
Rømskog .....	12 409	3 905	19 622	2 310	4 742	4 000	3 340	50 328	48 737
Råde .....	90 064	53 102	154 773	1 266	20 726	500	272 016	592 447	461 548
Skiptvet .....	58 909	63 742	109 710	4 202	21 636	36 850	47 077	342 126	285 717
Skjeberg .....	188 182	133 851	312 173	9 789	59 732	55 000	186 149	944 876	791 023
Spydeberg .....	37 864	178 862	109 931	1 200	18 778	14 781	1 960	363 376	328 892
Torsnes .....	26 094	10 763	45 724	789	2 121	17 000	21 614	124 105	111 486
Trøgstad .....	61 448	159 409	194 492	-	39 594	23 500	7 322	485 765	429 900
Tune .....	231 530	106 357	452 008	9 322	43 144	101 000	128 230	1 071 591	1 014 837
Varteig .....	33 782	19 126	47 449	2 528	2 120	9 000	-	114 005	101 199
Våler .....	29 829	122 592	86 857	3 061	13 794	9 870	4 465	270 468	251 037
Øymark .....	39 337	26 256	78 554	34 615	4 464	30 000	8 782	222 008	212 802
I alt .....	2 228 657	2 396 088	4 853 908	185 312	724 966	1 036 651	1 181 497	12 607 079	11 368 659
<i>Akershus</i>									
Asker .....	427 906	462 578	813 850	38 889	138 494	275 754	21 641	2 179 112	2 058 241
Aurskog .....	64 245	66 660	112 319	3 289	4 479	19 465	11 394	281 851	248 349
Blaker .....	55 917	37 366	111 175	1 586	2 762	12 622	26 835	248 263	248 263
Bærum .....	1 226 523	509 340	2 923 276	576 913	261 558 <sup>2</sup>	861 175	422 954	6 781 739	6 531 421
Eidsvoll .....	180 051	92 965	480 802	33 654	94 289	226 144	86 347	1 194 252	1 150 195
Enebakk .....	48 464	77 882	96 160	3 377	9 694	22 600	2 773	260 950	246 950
Enebakkneset .....	2 923	13 502	24 386	360	118	1 000	-	42 289	35 423
Feiring .....	13 568	20 652	24 341	1 328	831	8 000	3 627	72 347	66 727
Fet .....	89 696	121 015	166 207	2 601	10 536	18 710	93 502	502 267	480 916
Frogn .....	90 477	64 678	179 684	-	7 100	15 653	61 187	418 779	387 056
Hurdal .....	34 325	65 538	63 592	3 300	2 376 <sup>2</sup>	29 864	-	198 995	180 510
Kråkstad .....	42 233	28 457	84 729	6 636	4 467	10 000	1 303	177 825	172 417
Lillestrøm .....	166 088	132 154	829 216	6 555	60 033	40 000	411 095	1 645 141	1 585 397
Lørenskog .....	111 457	23 042	451 333	-	28 474	35 000	256 358	905 664	860 341
Nes .....	241 967	200 406	379 347	17 404	22 318	69 894	144 119	1 075 455	1 015 463
Nesodden .....	281 877	40 942	337 938	6 490	108 431 <sup>2</sup>	88 891	37 191	901 760	734 235
Nittedal .....	96 944	58 593	285 801	7 708	16 810	32 500	125 516	623 872	577 023
Oppgård .....	168 530	53 250	374 371	2 678	51 635	30 220	72 965	753 649	702 345
Rælingen .....	76 956	42 666	144 962	10 375	7 543	23 480	52 783	358 765	341 358
Ski .....	133 866	40 003	259 041	27 320	47 163	82 000	120 792	710 185	676 580
Vestby .....	105 068	58 278	291 514	842	20 849	90 030	143 258	709 839	668 098
Ås .....	127 774	53 362	254 462	653	64 066	31 900	87 942	620 159	568 034
I alt .....	3 786 855	2 263 329	8 688 506	751 958	964 026	2 024 902	2 183 582	20 663 158	19 535 342
<i>Hedmark</i>									
Elverum .....	464 641	444 955	96 068	10 188	114 275 <sup>2</sup>	203 680	124 758	1 458 565	1 372 055
Grue .....	185 482	121 968	314 469	9 755	56 541 <sup>2</sup>	31 079	77 542	796 836	710 001

<sup>1</sup> Se note 1, side 136.<sup>2</sup> Se note 3, side 136.<sup>3</sup> Inkluderer nå, fra 1. juli 1955, A/S Glommens Træsliberis tidligere Bærumspanlegg.

## utdrag av balansekonto 1955-56.

10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Inntekter			Samlet neuaigt anleggs- kapital ved driftsårets begynnelse	Nyanlegg og utvidelser i drifts- året	Samlet nedlagt anleggs- kapital ved driftsårets utgang	Anleggets bokførte verdi pr. 30. juni	Lånegjeld pr. 30. juni	Fond pr. 30. juni	Annen egen- kapital pr. 30. juni
energi	Andre inntekter	Under- skott							
Herav til direkte forbrukere									
Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.
198 025	48 987	-	2 339 326	34 574	2 373 900	661 566	650 920	7 816	36 899
669 717	40 955	-	2 093 090	32 058	2 125 148	432 217	235 000	13 169	407 744
383 545	44 073	-	692 296	53 471	745 767	235 000	75 000	23 564	308 081
831 423	43 271	90 388	2 320 288	599 022	2 919 310	924 214	790 700	65 293	572 482
603 626	113 738	-	3 102 577	220 071	3 322 648	688 284	647 790	35 450	371 858
734 992	22 411	-	2 001 478	383 554	2 385 032	311 759	50 000	156 575	373 781
126 050	5 241	-	996 175	-	996 175	669 292	525 809	29 166	305 346
48 737	1 591	-	444 004	29 741	473 745	252 722	249 000	3 340	5 209
461 548	130 899	-	1 263 207	271 420	1 534 627	246 762	206 000	414 816	100 728
285 717	56 409	-	1 234 834	-	1 234 834	445 216	308 750	38 577	302 183
791 023	153 853	-	1 917 887	39 185	1 957 072	432 738	295 000	105 435	618 718
328 892	34 484	-	1 145 142	51 710	1 196 852	286 975	-	34 298	142 841
111 486	12 619	-	333 531	14 459	347 990	122 327	75 151	3 896	57 923
429 900	55 865	-	1 464 635	255 316	1 719 951	405 341	286 400	1 117	245 085
1 014 837	56 754	-	2 360 870	101 283	2 462 153	665 166	621 500	267 061	657 668
101 199	12 714	92	455 113	6 500	461 613	334 717	122 000	1 746	283 801
251 037	19 431	-	733 757	12 500	746 257	81 501	86 000	24 977	51 206
212 802	9 206	-	1 230 786	28 623	1 259 409	668 062	596 200	2 318	80 423
10 939 878	1 080 112	158 308	37 344 600	2 517 850	39 862 450	10 299 858	7 920 709	1 561 708	6 836 103
2 058 241	120 871	-	6 994 231	285 394	7 279 625	1 504 925	1 295 245	111 364	885 038
248 349	33 502	-	890 038	-	890 038	105 433	112 406	25 876	106 369
248 263	-	-	806 259	-	806 259	197 619	43 246	32 904	221 442
6 531 421	250 318	-	322 611 078	1 945 341	324 556 419	319 064 930	24 755 331	224 440	-1 887 445
1 150 195	44 057	-	4 159 761	310 324	4 470 085	1 680 259	1 040 508	163 520	1 009 330
246 950	14 000	-	815 529	55 969	871 498	293 977	122 356	-	263 519
35 423	1 660	5 206	53 792	-	53 792	24 067	13 350	19 028	38 711
66 727	5 620	-	286 161	-	286 161	46 064	24 000	17 613	38 475
480 916	21 351	-	786 955	41 832	828 787	165 387	75 005	86 593	206 785
387 056	31 723	-	854 280	25 532	879 812	133 025	-	158 208	325 810
180 510	9 261	9 224	673 557	58 894	732 451	235 794	130 500	7 872	172 487
172 417	5 408	-	300 343	38 594	338 937	204 949	240 000	-	106 734
1 585 397	59 744	-	4 114 069	639 930	4 753 999	531 328	300 000	409 727	1 168 170
860 341	45 323	-	1 516 964	95 668	1 612 632	6 979	-	146 590	268 833
1 015 463	59 992	-	3 832 737	82 807	3 915 544	435 922	516 100	374 674	123 333
734 235	167 525	-	1 345 293	161 347	1 506 640	303 811	229 999	169 494	511 141
577 023	46 849	-	1 314 614	-	1 314 614	549 779	232 500	142 461	366 109
702 345	51 304	-	1 130 687	85 047	1 215 734	196 022	96 880	38 476	198 800
341 358	17 407	-	485 048	27 293	512 341	213 677	319 380	22 170	33 731
676 580	33 605	-	1 521 414	269 214	1 790 628	1 162 911	852 280	148 967	486 675
668 098	41 741	-	1 487 653	44 110	1 531 763	220 000	50 159	270 019	500 000
568 034	52 125	-	1 352 381	94 188	1 446 569	398 526	15 748	145 267	671 907
19 535 342	1 113 386	14 430	57 332 844	4 261 484	61 594 328	27 675 384	30 464 993	2 715 263	5 816 354
1 287 394	86 510	-	6 731 881	473 942	7 205 823	2 087 146	302 000	729 944	2 223 674
710 001	86 835	-	3 818 411	480 889	4 299 300	282 423	351 825	43 116	22 393

Tabell 18 (forts.). Vinnings- og tapskonto og

Verk	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Utgifter							Tils. Utgifter = inntekter	Salg av  I alt
	Admini- strasjon og teknisk drifts- personale (betjening)	Drifts- materiell, vedlike- hold og mindre fornyerse <sup>1</sup>	Kjøp av energi	Renter og låne- omkost- ninger	Andre løpende utgifter	Avskriv- ninger	Over- skott		
Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.
<b>II. Herredskommunale (forts.)</b>									
Hof .....	49 637	51 133	113 009	19 213	24 776	68 148	—	325 916	247 056
Løiten .....	123 786	90 317	227 370	15 965	18 013	50 000	16 936	542 387	495 192
Romedal .....	55 710	32 381	179 753	16 356	5 472	45 040	174 908	509 620	482 243
Stange .....	213 894	219 851	361 496	42 986	75 472	113 898	—	1 027 597	938 797
Våler .....	143 586	67 684	177 769	4 167	25 518	82 717	13 137	514 578	423 592
Åmot .....	151 902	70 485	97 732	15 171	23 587	41 743	64 057	464 677	387 450
Åsnes .....	72 367	130 350	236 755	4 825	42 053	37 000	17 118	540 468	481 398
I alt .....	1 461 005	1 229 124	1 804 421	138 626	385 707	673 305	488 456	6 180 644	5 537 784
<i>Oppland</i>									
Biri .....	36 740	78 031	96 052	9 799	8 592	23 500	13 175	265 889	246 428
Fåberg .....	164 079	231 635	522 477	36 716	34 913	158 952	—	1 148 772	1 071 201
Moksa .....	95 545	45 545	20 787	11 802	21 078	72 000	70 216	336 973	325 593
Nord-Fron .....	99 396	56 611	296 614	38 869	55 208	117 649	99 538	763 885	693 657
Skjåk .....	36 312	31 921	114 806	17 004	16 852	36 750	4 069	257 714	230 927
Vang .....	30 707	24 757	—	64 615	38 844	61 000	45 523	265 446	150 597
Vardal .....	145 492	318 560	579 630	—	57 786	—	112 281	1 213 749	1 179 333
Vestre Gausdal .....	42 507	44 200	74 953	5 863	24 029	22 500	4 689	218 741	187 278
Øystre Slidre .....	70 588	47 765	51 339	10 102	23 318	16 200	11 416	230 728	226 523
I alt .....	721 366	879 025	1 756 658	194 770	280 620	508 551	360 907	4 701 897	4 311 537
<i>Buskerud</i>									
Djupedal <sup>2</sup> .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Gol .....	19 582	44 097	80 727	6 507	12 551	42 000	29 116	234 580	207 457
Hemsedal .....	18 326	23 430	32 311	4 318	904	11 250	18 032	108 571	91 920
Hol .....	84 968	81 135	285 797	59 567	10 413	126 471	25 841	674 192	653 336
Hole .....	66 876	40 732	107 193	1 680	16 588	22 000	37 692	292 761	275 041
Hurum .....	159 810	91 955	784 077	11 532	80 411	98 224	136 209	1 362 218	1 247 250
Krødsherad .....	36 509	42 253	78 375	3 316	13 994	22 500	20 152	217 099	195 977
Lier .....	241 605	427 664	911 044	—	103 738	91 381	103 834	1 879 266	1 785 641
Modum .....	173 878	224 138	368 095	—	91 509	95 500	58 267	1 011 387	928 020
Nedre Eiker .....	175 326	297 255	1 328 996	3 000	47 920	35 000	—	1 887 497	1 835 545
Nes .....	26 775	38 895	105 784	14 244	4 801	47 900	3 887	242 286	209 533
Norderhov .....	279 334	238 279	540 198	7 794	96 195	102 000	90 284	1 354 084	1 263 030
Nore .....	36 685	49 305	192 702	1 641	7 157	10 000	—	297 490	243 476
Røyken .....	157 441	122 607	285 151	9 776	46 002	81 922	120 715	823 614	701 832
Sigdal .....	74 154	23 697	145 946	2 645	7 671	8 000	12 500	274 613	271 962
Tyrstrand .....	18 841	57 361	59 205	—	1 293	400	7 378	144 478	135 778
Øvre Eiker .....	180 811	162 910	861 483	10 577	126 069	135 439	179 964	1 657 253	1 536 085
Øvre Sandsvær .....	34 167	54 530	77 682	3 927	9 741	33 172	24 992	238 211	221 895
Ådal .....	67 481	29 709	88 731	9 441	12 051	47 442	22 239	277 094	251 478
Ål .....	117 921	482 001	—	76 294	92 120	214 000	120 455	1 102 791	1 036 405
I alt .....	1 970 490	2 531 953	6 333 497	226 259	781 128	1 224 601	1 011 557	14 079 485	13 091 661
<i>Vestfold</i>									
Andebu .....	46 555	65 879	84 073	—	13 608	46 451	28 957	285 523	253 426
Borre .....	115 835	110 863	209 300	—	42 720	38 280	31 283	548 281	517 051
Botne .....	96 426	103 052	150 395	5 848	23 805	43 827	11 470	434 823	376 009

<sup>1</sup> Se note 1, side 136.<sup>2</sup> Eies av Oslo kommune. Inkl. i Oslo Ev.s' tall.

## utdrag av balansekonto 1955-56. •

10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Inntekter			Samlet nedlagt anleggs-kapital ved driftsårets begynnelse	Nyanlegg og utvidelser i drifts-året	Samlet nedlagt anleggs-kapital ved driftsårets utgang	Anleggets bokførte verdi pr. 30. juni	Lånegjeld pr. 30. juni	Fond pr. 30. juni	Annen egen-kapital pr. 30. juni
energi	Andre inntekter	Under-skott							
Herav til direkte forbrukere									
Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.
247 056	42 394	36 466	920 573	124 839	1 045 412	943 322	593 745	23 549	545 421
495 192	47 195	—	2 012 472	68 102	2 080 574	716 100	676 881	2 968	148 258
482 243	27 377	—	1 917 073	178 218	2 095 291	1 744 770	512 500	—	1 284 802
938 797	88 800	—	5 835 149	118 491	5 953 640	1 500 788	1 235 750	40 341	508 834
423 592	90 986	—	1 210 637	—	1 210 637	322 253	153 570	7 205	548 409
353 080	77 227	—	1 455 033	57 970	1 513 003	924 625	526 561	49 970	657 948
481 398	59 070	—	2 386 653	72 160	2 458 813	720 554	228 012	—	594 590
5 418 753	606 394	36 466	26 287 882	1 574 611	27 862 493	9 241 981	4 580 844	897 093	6 489 543
246 428	19 461	—	1 233 995	—	1 233 995	282 480	281 576	1 421	84 901
1 071 201	58 497	19 074	2 793 479	130 342	2 923 821	1 359 320	1 015 400	115 550	568 684
325 593	11 380	—	2 906 890	209 490	3 116 380	642 176	484 698	42 562	249 980
580 719	70 228	—	1 745 903	118 586	1 864 489	1 216 442	1 331 818	5 036	181 070
230 927	26 787	—	1 526 950	90 129	1 617 079	588 835	554 600	—	139 273
150 597	114 849	—	3 319 866	145 514	3 465 380	2 810 347	1 650 078	3 207	1 145 189
1 179 333	34 416	—	4 258 332	293 437	4 551 769	2 263 628	—	112 281	2 579 117
187 278	31 463	—	1 261 259	89 015	1 350 274	203 127	208 750	—	54 483
226 523	4 205	—	1 286 823	46 563	1 333 386	642 995	285 498	12 850	430 349
4 198 599	371 286	19 074	20 333 497	1 123 076	21 456 573	9 959 350	5 812 418	292 907	5 433 046
207 457	27 123	..	726 797	5 132	731 929	349 348	163 500	58 845	299 521
91 920	16 651	—	499 398	1 712	501 110	141 723	136 000	35 468	56 000
653 336	20 856	—	2 472 775	406 148	2 878 923	1 964 867	1 760 114	34 521	222 629
275 041	17 720	—	2 354 642	212 994	2 567 636	237 093	150 000	41 485	203 621
1 247 250	114 968	—	2 598 126	156 382	2 754 508	806 161	746 760	407 927	607 654
195 977	21 122	—	1 282 521	—	1 282 521	172 681	91 933	9 132	126 074
1 785 641	93 625	—	3 145 550	593 296	3 738 846	2 490 593	—	358 636	4 247 123
928 020	83 367	—	3 686 854	287 719	3 974 573	571 519	850 000	502 264	1 038 232
1 835 545	37 252	14 700	1 644 860	284 724	1 929 584	656 418	85 000	71 995	1 270 233
209 533	32 753	—	826 324	—	826 324	237 865	348 926	13 094	125 285
1 263 030	91 054	—	4 555 959	137 890	4 693 849	230 001	230 000	155 630	435 046
105 080	12 673	41 341	1 333 278	51 737	1 385 015	138 766	51 900	16 107	—
701 832	121 782	—	1 931 628	94 575	2 026 203	288 005	296 250	86 200	146 591
271 962	2 651	—	1 158 799	50 500	1 209 299	370 979	60 126	31 625	471 115
135 778	8 700	—	455 592	—	455 592	—	—	15 828	40 713
1 536 085	121 168	—	3 860 107	252 862	4 112 969	436 422	349 356	92 302	300 492
221 895	16 316	—	729 199	16 839	746 038	288 047	170 300	6 282	269 792
251 478	25 616	—	2 407 444	58 470	2 465 914	321 241	306 761	31 152	173 537
458 999	66 386	—	6 290 593	430 172	6 720 765	3 018 070	2 661 000	352 541	899 610
12 375 859	931 783	56 041	41 960 446	3 041 152	45 001 598	12 719 799	8 457 926	2 321 034	10 933 268
252 509	26 097	6 000	1 530 600	63 048	1 593 648	39 000	—	43 585	139 284
517 051	31 230	—	1 766 829	30 863	1 797 692	23 205	—	257 972	191 478
376 009	58 814	—	919 244	—	919 244	289 689	138 000	40 421	308 592

Tabell 18 (forts.). Vinnings- og tapskonto og

Verk	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Utgifter							Tils. Utgifter = inntekter	Salg av  I alt
	Admini- strasjon og teknisk drifts- personale (betjening)	Drifts- materiell, vedlike- hold og mindre fornyelser <sup>1</sup>	Kjøp av energi	Renter og låne- omkost- ninger	Andre løpende utgifter	Avskriv- ninger	Over- skott		
Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.
<b>II. Herreds-</b>									
<b>kommunale</b>									
<b>(forts.)</b>									
Brunlanes .....	103 177	116 885	184 907	—	18 970	38 200	22 364	484 503	447 311
Hedrum .....	141 257	20 838	227 646	35 065	26 288	50 000	140 287	641 381	582 286
Hof .....	42 518	67 772	74 855	1 703	11 819 <sup>2</sup>	8 339	—	207 006	182 631
Lardal .....	45 766	26 137	65 567	946	17 472	4 000	49 640	209 528	187 913
Nøtterøy .....	209 002	217 433	395 219	—	92 748	70 000	103 531	1 087 933	982 913
Ramnes .....	47 752	45 097	77 781	1 775	40 411	20 282	155	233 253	205 955
Sandar .....	388 518	370 042	767 805	88 793	63 243	215 340	66 652	1 960 393	1 828 287
Sande .....	96 370	52 187	171 664	4 750	7 289	70 560	68 471	471 291	446 228
Sem .....	286 111	191 469	896 277	4 645	95 514	70 807	298 362	1 843 185	1 757 428
Skoger .....	295 187	247 097	704 145	9 531	28 891	154 842	4 124	1 443 817	1 366 696
Stokke .....	112 167	126 918	205 593	—	18 839	93 701	57 207	614 425	549 759
Strømm .....	56 815	38 282	104 719	7 141	13 735	33 467	40 127	294 286	266 830
Tjølling .....	115 879	110 196	235 189	2 560	5 200	43 836	6 477	519 337	478 111
Tjøme .....	73 284	85 731	171 455	500	15 330 <sup>2</sup>	5 939	82 066	434 305	410 317
Våle .....	75 144	92 411	141 579	2 166	27 707	42 452	13 018	394 477	361 839
I alt .....	2 347 763	2 088 289	4 868 169	165 423	563 589	1 050 323	1 024 191	12 107 747	11 200 990
<i>Telemark</i>									
Bø .....	67 136	50 756	128 334	21 051	27 181 <sup>2</sup>	60 206	55 799	410 463	374 245
Drangedal .....	115 191	31 490	173 867	4 242	12 677 <sup>2</sup>	20 900	13 837	372 204	353 420
Gjerpen .....	102 334	76 928	716 033	—	3 259	220 373	198 416	1 317 343	1 257 527
Gransherad .....	37 428	36 441	72 731	3 458	7 276	14 750	—	172 084	160 448
Heddal .....	38 405	132 978	75 762	1 058	11 442 <sup>2</sup>	13 399	—	273 044	262 443
Holla .....	85 933	110 771	208 849	—	39 335	35 000	105 792	585 680	578 351
Lunde .....	49 901	55 326	147 453	12 835	3 149	33 430	1 560	303 654	273 634
Nissedal .....	30 181	40 748	63 321	—	4 437	1 970	17 936	158 593	156 605
Sannidal .....	49 625	42 022	174 813	552	8 018	2 922	25 257	303 209	282 628
Sauland .....	31 178	13 576	16 339	2 619	1 476	4 380	5 207	74 775	68 710
Siljan .....	19 677	26 130	40 600	775	1 703	2 500	—	91 385	73 130
Skåtøy .....	67 360	22 084	170 449	6 926	5 238	39 382	32 600	344 039	319 892
Solum .....	86 830	75 755	507 875	7 951	2 577	324 602	—	1 005 590	956 870
Tinn .....	174 276	75 314	252 312	125	66 801	89 030	57 258	715 116	565 799
I alt .....	955 455	790 319	2 748 738	61 592	194 569	862 844	513 662	6 127 179	5 683 702
<i>Vest-Agder</i>									
Vennesla .....	46 137	84 274	270 078	—	8 912	14 227	88 533	512 161	502 541
I alt .....	46 137	84 274	270 078	—	8 912	14 227	88 533	512 161	502 541
<i>Rogaland</i>									
Bjerkreim .....	14 749	16 185	93 545	12 168	1 585	68 584	—	206 816	123 786
Eigersund .....	58 549	98 772	280 372	3 464	9 355	31 946	21 381	503 839	485 532
Forsand .....	23 012	8 776	33 676	8 382	8 079	11 500	237	93 662	83 146
Gjestal .....	52 554	116 957	157 070	—	29 098	—	—	355 679	339 050
Helleland .....	3 994	1 126	86 433	8 483	1 042 <sup>2</sup>	10 177	—	111 255	106 178
Hetland .....	406 868	402 291	1 679 287	74 449	94 456 <sup>2</sup>	389 050	26 432	3 072 833	3 032 847
Høle .....	20 665	11 872	30 055	6 596	6 703	14 500	717	91 108	88 437
Høyland .....	257 092	391 012	1 110 939	14 900	186 042	100 000	47 511	2 107 496	2 089 843

<sup>1</sup> Se note 1, side 136.<sup>2</sup> Se note 3, side 136.



## utdrag av balansekonto 1955-56.

10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Inntekter			Samlet nedlagt anleggs-kapital ved driftsårets begynnelse	Nyanlegg og utvidelser i driftsåret	Samlet nedlagt anleggs-kapital ved driftsårets utgang	Anleggets bokførte verdi pr. 30. juni	Lånegjeld pr. 30. juni	Fond pr. 30. juni	Annen egen-kapital pr. 30. juni
energi	Andre inntekter	Under-skott							
Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.
447 311	37 192	—	863 549	34 545	898 094	538	—	410 729	273 416
582 286	59 095	—	2 173 244	113 537	2 286 781	970 414	1 073 334	47 613	513 286
182 631	13 942	10 433	558 173	—	558 173	160 523	85 190	39 198	198 327
187 913	21 615	—	1 243 841	6 505	1 250 346	95 655	39 038	9 370	174 362
982 913	105 020	—	2 185 767	225 308	2 411 075	506 733	—	488 424	1 061 314
205 955	27 298	—	746 329	6 915	753 244	80 974	72 000	16 548	83 447
1 828 287	132 106	—	5 475 318	493 290	5 968 608	2 800 419	2 883 400	30 860	811 708
446 228	25 063	—	1 154 205	30 564	1 184 769	380 651	152 500	88 776	489 912
1 757 428	85 757	—	3 288 947	219 954	3 508 901	285 313	171 200	347 110	240 088
1 366 696	77 121	—	2 803 463	139 402	2 942 865	731 344	469 275	8 437	472 348
549 759	64 666	—	1 688 269	46 295	1 734 564	4	—	360 109	237 830
200 373	27 456	—	621 164	25 923	647 087	200 848	191 707	57 490	95 123
478 111	41 226	—	1 039 926	46 793	1 086 719	321 019	143 500	37 234	454 486
410 317	23 988	—	651 682	—	651 682	15 001	15 000	18 385	100 987
361 839	32 638	—	770 648	—	770 648	4	86 666	120 268	145 290
11 133 616	890 324	16 433	29 481 198	1 482 942	30 964 140	6 901 334	5 520 810	2 422 529	5 991 278
374 245	36 218	—	1 539 047	140 344	1 679 391	1 341 991	775 340	90 849	667 199
353 420	18 784	—	2 174 311	95 258	2 269 569	410 715	136 600	—	371 187
1 257 527	59 816	—	1 927 516	80 109	2 007 625	1	—	414 319	—
160 448	11 636	—	1 046 650	—	1 046 650	74 615	94 460	55 626	52 941
245 291	1 222	9 379	1 120 395	129 218	1 249 613	354 218	143 066	11 291	381 790
578 351	7 329	—	2 574 444	44 084	2 618 528	1 771 124	—	88 961	1 904 196
273 634	30 020	—	987 174	27 544	1 014 718	915 704	340 672	3 014	640 905
156 605	1 988	—	611 094	38 000	649 094	236 806	—	17 381	316 639
282 628	20 581	—	1 106 552	5 246	1 111 798	245 428	140 428	9 825	185 978
68 710	6 065	—	369 204	—	369 204	59 894	45 385	12 096	79 389
73 130	3 255	15 000	281 942	—	281 942	73 016	18 750	22 775	60 626
319 892	17 634	6 513	1 574 892	23 518	1 598 410	399 669	266 791	38 100	200 426
956 870	48 720	—	1 570 882	61 426	1 632 308	97 159	—	—	—
552 393	149 317	—	4 128 668	832 895	4 961 563	3 452 955	248 463	50 000	3 743 845
5 653 144	412 585	30 892	21 012 771	1 477 642	22 490 413	9 433 295	2 209 955	814 237	8 605 121
502 541	9 620	—	751 485	28 071	779 556	293 649	—	37 534	515 429
502 541	9 620	—	751 485	28 071	779 556	293 649	—	37 534	515 429
123 786	—	83 030	1 070 944	—	1 070 944	378 036	356 130	—	—
485 532	18 307	—	1 071 165	101 654	1 172 819	166 635	162 043	60 509	142 700
83 146	10 516	—	1 258 608	32 810	1 291 418	574 956	237 000	14 107	442 655
339 050	—	16 629	736 500	—	736 500	270 000	—	149 480	366 713
106 178	3 500	1 577	905 876	22 910	928 786	285 994	285 994	5 109	11 237
3 032 847	39 986	—	4 253 567	637 599	4 891 166	1 811 991	2 134 800	25 604	243 838
88 437	2 671	—	589 940	30 671	620 611	298 487	226 909	6 657	271 751
2 089 843	17 653	—	4 577 004	329 793	4 906 797	1 362 079	496 000	25 339	1 069 450

Tabell 18 (forts.). Vinnings- og tapskonto og

Verk	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Utgifter							Tils. Utgifter = inntekter	Salg av I alt
	Admindrasjon og teknisk driftspersonale (betjening)	Driftsmateriell, vedlikehold og mindre fornyelser <sup>1</sup>	Kjøp av energi	Renter og låneomkostninger	Andre løpende utgifter	Avskrivninger	Over-skott		
Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.
<b>II. Herredskommunale (forts.)</b>									
Klepp .....	67 738	266 141	464 388	6 600	13 659 <sup>2</sup>	45 000	9 411	872 937	848 638
Kvitsøy .....	5 973	22 939	87 667	4 387	7 989 <sup>2</sup>	12 500	-	141 455	136 250
Lund .....	39 833	77 011	-	28 279	17 862	19 529	2 202	184 716	181 366
Mosterøy .....	9 988	13 552	84 163	1 097	1 180	5 902	-	115 882	107 266
Nærbø .....	42 145	108 394	348 304	-	12 214	-	39 424	550 481	538 038
Ogna .....	16 884	40 029	100 315	-	3 761	-	10 345	171 334	167 199
Randaberg .....	44 460	113 976	202 683	1 000	29 127	10 000	-	401 246	334 425
Rennesøy .....	18 117	19 882	135 343	3 666	4 128	6 945	18 275	206 356	196 702
Sand .....	39 390	105 517	1 530	18 361	20 422	15 430	-	200 650	199 890
Sauda .....	126 314	88 247	271 004	3 715	59 999	67 894	-	617 173	580 038
Suldal .....	14 412	11 335	29 000	9 544	3 832	13 100	3 496	84 719	77 252
Time .....	114 885	65 198	489 299	18 640	43 263	229 005	79 327	1 039 617	1 008 811
Varhaug .....	47 764	87 381	240 123	-	9 941 <sup>2</sup>	10 000	14 643	409 852	400 205
<b>I alt .....</b>	<b>1 425 386</b>	<b>2 066 593</b>	<b>5 925 196</b>	<b>223 731</b>	<b>563 737</b>	<b>1 061 062</b>	<b>273 401</b>	<b>11 539 106</b>	<b>11 124 899</b>
<i>Hordaland</i>									
Askøy .....	275 812	240 477	428 731	37 245	74 716	208 837	33 890	1 299 708	1 194 706
Bruvik .....	103 980	115 051	206 918	29 205	54 028	68 641	23 300	601 123	544 449
Eidfjord .....	34 284	11 109	753	10 600	8 424	35 000	-	100 170	90 885
Evanger .....	26 467	8 085	53 507	7 785	3 289 <sup>2</sup>	37 680	12 360	149 173	107 728
Fana .....	1 097 211	524 851	1 659 911	87 424	330 834	221 621	72 392	3 994 244	3 876 178
Fjell .....	79 484	67 733	252 812	24 884	37 249 <sup>2</sup>	100 740	25 367	588 269	571 362
Granvin .....	22 419	35 848	417	11 980	5 545 <sup>2</sup>	32 000	5 319	113 528	111 638
Hamre .....	99 999	112 738	163 222	225	19 372	15	-	395 571	382 067
Haus .....	189 759	192 547	491 505	26 922	43 203	130 359	68 780	1 143 075	1 098 112
Hosanger .....	42 051	27 356	147 000	5 844	15 124	36 000	29 283	302 658	294 699
Jondal .....	25 952	1 588	-	469	7 885 <sup>2</sup>	2 000	62 295	100 189	100 181
Kinsarvik .....	18 616	13 935	42 296	14 429	3 386	42 987	-	135 649	125 935
Kvam .....	112 407	140 313	116 437	51 595	45 384	104 500	60 299	630 935	629 161
Kvinnherad .....	65 373	59 722	215 029	8 922	5 922	38 842	4 399	398 209	387 911
Loddefjord .....	86 465	56 046	171 808	7 062	20 586 <sup>2</sup>	46 906	50 377	439 250	433 759
Masfjorden .....	21 627	7 759	35 750	24 544	3 583	-	44 993	138 256	122 187
Odda .....	173 576	138 685	438 554	17 128	65 132	65 002	16 377	914 454	888 246
Os .....	143 551	257 094	292 310	14 098	49 029	80 289	13 692	850 063	839 588
Osa .....	1 185	813	350	2 052	560	-	-	4 960	3 901
Samnanger .....	24 149	90 409	82 392	3 837	9 997	30 400	-	241 184	199 771
Stord .....	114 707	140 778	265 998	26 305	22 437	118 920	91 583	780 728	780 128
Strandebarm .....	29 003	27 471	-	37 898	15 580	109 400	1 339	220 691	208 070
Sund .....	31 478	72 497	116 188	13 661	15 639	30 100	-	279 563	227 470
Ullensvang .....	21 150	7 400	119 744	14 902	22 161	-	65 098	250 455	204 654
Ulvik .....	30 045	38 598	-	63 540	13 667	2 000	13 090	160 940	150 026
Valen Sjukehus <sup>3</sup> .....	29 936	14 922	-	3 843	4 821 <sup>2</sup>	35 000	57 226	145 748	144 475
Voss .....	226 516	277 161	692 846	406 192	158 035	816 427	217 983	2 795 160	2 582 792
Vossevangen .....	171 194	125 135	557 014	3 432	72 661	15 020	-	944 456	879 759
Åsane .....	147 127	353 600	483 122	19 971	31 884 <sup>2</sup>	188 506	44 159	1 268 369	1 192 170
<b>I alt .....</b>	<b>3 445 523</b>	<b>3 159 721</b>	<b>7 034 614</b>	<b>975 994</b>	<b>1 160 133</b>	<b>2 597 192</b>	<b>1 013 601</b>	<b>19 386 778</b>	<b>18 372 008</b>

<sup>1</sup> Se note 1, side 136.<sup>2</sup> Se note 3, side 136.<sup>3</sup> Eies av fylket.

## utdrag av balansekonto 1955-56.

10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Inntekter			Samlet nedlagt anleggs-kapital ved driftsårets begynnelse	Nyanlegg og utvidelser i driftsåret	Samlet nedlagt anleggs-kapital ved driftsårets utgang	Anleggets bokførte verdi pr. 30. juni	Lånegjeld pr. 30. juni	Fond pr. 30. juni	Annen egen-kapital pr. 30. juni
energi	Andre inntekter	Under-skott							
Herav til direkte forbrukere									
Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.
848 638	24 299	—	2 905 683	20 365	2 926 048	634 253	335 000	9 314	416 617
136 250	500	4 705	734 673	—	734 673	162 434	202 017	3 944	5 723
181 366	3 350	—	1 775 762	92 314	1 868 076	1 227 373	1 132 365	4 855	146 236
107 266	5 635	2 981	520 703	—	520 703	16 498	33 276	317	65 540
538 038	12 443	—	571 626	54 738	626 364	38 792	—	182 620	136 536
167 199	4 135	—	362 200	—	362 200	32 175	—	11 066	47 560
334 425	22 890	43 931	990 238	60 000	1 050 238	70 305	41 000	37 739	152 856
196 702	9 654	—	1 137 414	49 315	1 186 729	99 526	85 000	27 662	8 954
170 890	760	—	1 375 445	130 563	1 506 008	606 529	673 000	—	—
580 038	19 831	17 304	1 648 026	124 005	1 772 031	1 149 153	125 000	54 166	1 145 897
77 252	7 467	—	438 721	1 461	440 182	193 752	210 707	2 343	39 271
1 008 811	30 806	—	3 424 461	275 326	3 699 787	593 704	682 603	93 669	321 947
400 205	9 647	—	566 454	35 000	601 454	211 999	83 899	14 908	167 814
11 095 899	244 050	170 157	30 915 010	1 998 524	32 913 534	10 184 671	7 502 743	729 408	5 185 387
1 194 706	105 002	—	4 694 836	361 489	5 056 325	2 021 133	1 186 260	122 282	273 781
544 449	56 674	—	3 697 817	77 329	3 775 146	908 025	810 948	180 201	372 194
90 885	8 820	465	1 333 496	—	1 333 496	1 034 065	405 000	11 655	688 489
107 728	41 445	—	1 131 192	80 014	1 211 206	336 800	260 421	155	284 010
3 876 178	118 066	—	10 512 270	1 400 079	11 912 349	1 112 813	1 737 200	597 010	115 339
569 862	16 907	—	2 705 240	120 768	2 826 008	826 541	825 180	16 077	40 102
111 638	1 890	—	757 569	18 825	776 394	328 951	377 500	—	2 954
382 067	3 944	9 560	1 129 289	51 891	1 181 180	1	8 434	48 567	31 833
1 098 112	44 963	—	4 073 657	625 282	4 698 939	1 296 306	910 000	219 601	1 116 954
227 339	7 959	—	1 578 091	31 646	1 609 737	270 370	288 926	19 387	112 469
100 181	8	—	2 072 164	414 866	2 487 030	1 745 030	1 465 813	15 000	940 044
125 935	1 497	8 217	1 313 930	—	1 313 930	363 520	383 740	13 344	—
629 161	1 774	—	2 948 657	41 629	2 990 286	1 586 818	1 489 750	182 786	378 339
387 911	10 298	—	2 130 344	54 651	2 184 995	460 937	477 809	—	98 734
433 759	5 491	—	1 124 773	51 426	1 176 199	356 355	390 167	479	212 487
122 187	16 069	—	1 837 642	42 114	1 879 756	790 000	790 000	—	10 433
888 246	26 208	—	3 350 747	195 979	3 546 726	2 306 428	658 330	39 921	2 028 507
839 588	10 475	—	2 483 829	420 822	2 904 651	442 023	421 106	93 004	299 969
3 901	309	750	219 657	—	219 657	110 000	110 000	—	—
199 771	11 740	29 673	1 078 887	57 705	1 136 592	443 494	141 100	32 958	374 067
780 128	600	—	2 140 166	61 922	2 202 088	741 319	773 761	62 186	218 696
208 070	12 621	—	1 768 915	49 267	1 818 182	930 341	798 200	34 424	364 881
227 470	30 332	21 761	1 627 530	30 100	1 657 630	445 960	445 960	14 792	6 965
204 654	45 801	—	1 044 024	135 718	1 179 742	872 851	392 666	88 633	401 103
150 026	10 914	—	2 664 721	54 984	2 719 705	1 119 358	1 185 017	27 973	49 611
144 475	1 273	—	1 948 222	287 562	2 235 784	391 002	484 922	98 953	12 959
643 097	212 368	—	19 647 539	767 755	20 415 294	12 287 679	12 572 042	258 619	104 812
879 759	44 638	20 059	1 850 493	—	1 850 493	50 000	2 526	118 797	—
1 192 170	76 199	—	2 075 268	259 243	2 334 511	583 706	640 666	5 948	389 338
16 363 453	924 285	90 485	84 940 965	5 693 066	90 634 031	34 161 826	30 433 444	2 302 752	8 929 070

Tabell 18 (forts). Vinnings- og tapskonto og

Verk	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Utgifter							Tils. Utgifter = inntekter	Salg av
	Admini- strasjon og teknisk drifts- personale (betjening)	Drifts- materiell, vedlike- hold og mindre fornyelser <sup>1</sup>	Kjøp av energi	Renter og låne- omkost- ninger	Andre løpende utgifter	Avskriv- ninger	Over- skott		I alt
Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.
<b>II. Herreds- kommunale (forts.)</b>									
<i>Sogn og Fjordane</i>									
Eid .....	43 496	24 403	87 944	27 928	13 237 <sup>2</sup>	74 200	—	271 208	255 912
Fjalerkraft .....	30 350	42 865	3 154	47 405	17 229	29 480	605	171 088	171 088
Førde .....	33 182	91 919	35 259	39 345	19 778	48 476	—	267 959	247 544
Gloppen .....	137 597	84 254	48 750	44 272	35 577	54 381	—	404 831	370 083
Leikanger .....	22 879	55 350	42 586	8 567	19 629	9 500	—	158 511	148 017
Stryn .....	38 496	80 173	78 915	18 672	14 252	42 232	—	272 740	252 117
Vadheim .....	2 110	1 691	13 000	726	1 440	—	6 142	25 109	25 108
Årdal .....	104 456	43 265	163 677	26 430	22 189	105 000	64 229	529 246	521 455
I alt .....	412 566	423 920	473 285	213 345	143 331	363 269	70 976	2 100 692	1 991 324
<i>Møre og Romsdal</i>									
Bolsøy .....	161 549	70 394	358 669	11 714	98 780	27 092	295 767	1 023 965	846 052
Borgund .....	260 246	456 608	1 034 081	18 985	40 752	105 000	155 559	2 071 231	2 010 817
Eresfjord og Vistdal	21 908	17 191	66 466	14 001	6 919	—	—	126 485	84 016
Giske .....	28 506	71 770	150 672	—	2 664	21 042	17 782	292 436	287 842
Gjemnes .....	6 874	7 240	14 420	14 471	595	2 000	—	45 600	39 130
Grip .....	9 911	13 727	—	—	72	3 857	—	27 567	8 894
Grytten .....	132 419	72 307	—	97 013	47 802	280 997	81 420	711 958	700 700
Haram .....	69 674	108 682	231 290	—	2 854	5 500	—	418 000	392 968
Hareid .....	67 783	112 928	72 685	18 315	13 412	28 008	33	313 164	301 078
Hen .....	38 077	19 531	95 097	6 920	3 565	35 197	—	198 387	188 021
Norddal .....	31 825	32 712	146 791	3 972	3 155	30 000	2 098	250 553	241 644
Rindal .....	24 609	7 687	48 128	19 896	3 828	50 000	302	154 450	139 724
Sandøy .....	59 210	51 364	141 451	125	20 908	2 500	71 599	347 157	332 701
Skodje .....	34 225	40 079	87 880	4 527	6 160	—	38 998	211 869	198 226
Stordal .....	15 410	9 045	52 725	3 849	838	11 100	14 344	107 311	105 141
Stranda .....	67 105	73 350	—	102 012	41 228	176 344	—	460 039	444 413
Sunnadal .....	114 256	105 263	178 873	53 848	8 308	184 235	31 104	675 887	614 265
Surnadal .....	58 009	25 415	102 312	25 389	8 668	70 000	5 501	295 294	284 401
Sykkylven .....	86 484	167 758	118 109	9 718	25 685 <sup>2</sup>	43 553	32 719	484 026	482 022
Tingvoll .....	80 810	15 808	146 095	44 835	16 309	48 326	385	352 568	284 384
Tresfjord .....	45 602	55 766	79 566	1 817	5 394	2 500	—	190 645	137 243
Ulstein .....	56 077	70 770	51 456	28 517	13 638	126 145	3 630	350 233	345 999
Valdøyfjord .....	94 404	39 852	—	34 825	7 471	53 880	960	231 392	210 590
Vartdal .....	14 674	9 479	23 393	5 552	1 934	13 000	19 173	87 205	84 140
Vatne .....	41 888	32 728	135 572	5 662	3 329 <sup>2</sup>	36 700	6 284	262 163	255 716
Vestnes .....	80 973	162 116	216 878	6 806	24 959	23 000	15 875	530 607	492 356
Vigra .....	40 894	25 645	128 185	—	2 010	2 200	9 098	208 032	189 890
Volda .....	112 102	143 388	107 047	69 123	33 486	163 761	56 493	685 400	648 352
Voll .....	22 059	7 066	—	24 823	5 978	49 576	8 109	117 611	112 680
Øre .....	13 820	7 324	49 942	9 680	1 536	40 271	—	122 573	117 933
Ørskog .....	27 624	17 774	101 782	7 491	6 837	22 500	29 270	213 278	208 935
Ørsta .....	90 895	51 771	81 574	64 915	64 160	297 586	40 127	691 028	664 645
I alt .....	2 009 902	2 102 538	4 021 139	708 801	523 234	1 955 870	936 630	12 258 114	11 454 918
<i>Sør-Trøndelag</i>									
Buvik .....	<sup>4</sup>	20 066	43 785	7 336	144	15 700	7 284	94 315	94 315
Flå .....	<sup>4</sup>	12 000	33 832	5 707	269	15 000	9 675	76 483	76 483

<sup>1</sup> Se note 1, side 136.<sup>2</sup> Se note 3, side 136.<sup>3</sup> En del av anlegget er solgt.<sup>4</sup> Administreres og betjenes av Melhus k. Ev.

## utdrag av balansekonto 1955-56.

10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Inntekter			Samlet nedlagt anleggs-kapital ved driftsårets begynnelse	Nyanlegg og utvidelser i driftsåret	Samlet nedlagt anleggs-kapital ved driftsårets utgang	Anleggets bokførte verdi pr. 30. juni	Lånegjeld pr. 30. juni	Fond pr. 30. juni	Annen egen-kapital pr. 30. juni
energi	Andre inntekter	Under-skott							
Herav til direkte forbrukere									
Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.
255 912	15 296	-	1 294 980	90 845	1 385 825	864 560	912 943	-	153 432
171 088	-	-	657 107	1 520 135	2 177 242	1 771 352	1 706 249	58 739	108 337
247 544	116	20 299	1 290 969	141 258	1 432 227	634 952	928 719	11 568	27 151
370 083	34 748	-	2 500 702	282	2 500 984	1 103 977	1 099 998	766	234 400
148 017	2 799	7 695	413 365	64 168	477 533	131 249	302 000	76 276	46 231
252 117	20 623	-	1 868 417	15 000	1 883 417	691 803	523 748	-	264 965
25 108	1	-	123 375	13 297	136 672	55 558	13 813	2 987	44 963
521 455	7 791	-	1 830 610	195 039	2 025 649	1 495 882	1 700 000	25 049	122 507
1 991 324	81 374	27 994	9 979 525	2 040 024	12 019 549	6 749 333	7 187 470	175 385	1 001 986
841 988	177 913	-	2 496 265	248 698	2 744 963	355 774	522 818	5 257	317 774
2 010 817	60 414	-	4 163 597	558 542	4 722 139	2 953 386	625 730	-	3 587 019
84 016	38 322	4 147	1 645 732	36 479	1 682 211	94 214	1 167 907	36 631	508 469
287 842	4 594	-	479 631	-	479 631	67 266	-	17 332	115 590
39 130	6 470	-	437 915	-	437 915	437 915	164 000	-	272 500
8 894	489	18 184	87 000	-	87 000	28 500	-	-	36 421
503 155	11 258	-	6 915 300	39 645	6 954 945	3 780 884	3 510 668	91 400	565 011
350 554	16 859	8 173	688 417	-	688 417	90 000	31 500	40 579	130 554
301 078	12 086	-	1 850 887	-	1 850 887	487 713	561 539	87 132	718
188 021	541	9 825	695 463	27 744	723 207	340 318	252 389	21 544	128 521
241 644	8 909	-	591 255	26 521	617 776	175 646	232 385	1 457	88 363
139 724	14 726	-	1 610 265	84 653	1 694 918	1 024 676	1 089 726	21 754	136 319
332 701	14 456	-	1 024 459	41 076	1 065 535	123 190	-	154 828	178 975
198 226	13 643	-	639 302	24 859	664 161	249 179	150 000	-	233 942
105 141	2 170	-	345 845	33 999	379 844	105 796	121 355	-	-
444 413	15 626	-	4 422 088	518 775	4 940 863	3 941 875	4 310 404	-	-
614 265	61 622	-	1 656 140	419 917	2 076 057	1 491 378	1 851 620	80 287	24 670
279 302	10 893	-	1 653 782	12 661	1 666 443	1 049 833	1 113 375	6 305	54 939
482 022	2 004	-	2 065 410	-	2 065 410	649 540	267 736	100 044	524 117
284 384	68 184	-	1 829 287	32 599	1 861 886	1 506 041	1 211 964	356	524 486
135 982	21 993	31 409	312 450	17 664	330 114	296 578	452 717	22 062	18 989
345 999	4 234	-	1 789 497	151 685	1 941 182	818 833	870 742	33 693	65 540
151 798	20 802	-	2 883 088	-	2 883 088	1 229 212	1 113 075	68 385	198 495
84 140	3 065	-	511 780	-	511 780	312 377	157 498	44 167	174 688
255 716	6 447	-	649 780	99 273	749 053	291 596	159 791	21 937	160 554
492 356	38 251	-	1 442 335	108 905	1 551 240	392 595	254 400	66 225	457 304
189 890	18 142	-	275 374	-	275 374	100 187	-	84 374	112 680
648 352	37 048	-	6 007 293	103 386	6 110 679	1 955 874	2 227 570	16 020	39 593
95 044	4 931	-	1 188 534	10 980	1 199 514	686 438	686 116	40 000	36 668
117 933	4 640	-	919 151	23 768	942 919	778 131	587 962	-	360 297
208 935	4 343	-	622 857	55 911	678 768	493 223	245 750	18 767	144 070
660 795	26 383	-	3 669 404	219 615	3 889 019	2 014 632	2 028 689	54 571	742 180
11 124 257	731 458	71 738	55 569 583	2 897 355	58 466 938	28 322 800	25 969 426	1 135 107	9 939 446
94 315	-	-	417 295	11 661	428 956	285 258	217 100	42 066	54 105
76 483	-	-	423 075	16 766	439 841	187 722	164 175	-	4 612

Tabell 18 (forts.). Vinnings- og tapskonto og

Verk	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Utgifter							Tils. Utgifter = inntekter	Salg av
	Admini- strasjon og teknisk drifts- personale (betjening)	Drifts- materiell, vedlike- hold og mindre fornyelser <sup>1</sup>	Kjøp av energi	Renter og låne- omkost- ninger	Andre løpende utgifter	Avskriv- ninger	Over- skott		I alt
Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	
<b>II. Herreds-</b>									
<b>kommunale</b>									
<b>(forts.)</b>									
Hemne .....	15 833	84 446	—	480	4 933	633	—	106 325	55 473
Horg .....	88 417	6 310	86 338	5 029	7 872	27 500	3 826	225 292	196 965
Malvik .....	126 464	143 744	176 931	19 875	50 150	28 975	96 645	642 784	608 194
Meldal .....	110 464	6 172	177 058	8 100	21 916	—	26 329	350 039	332 099
Melhus .....	76 258	43 256	207 855	16 517	61 560	66 904	133 014	605 364	572 822
Selbu .....	74 492	95 971	—	139 771	88 188	196 951	79 231	674 604	626 476
Stoksund .....	10 776	2 101	15 460	17 425	1 268	52 916	—	99 946	83 354
Tydal .....	20 944	7 306	—	7 853	3 765	21 050	23 123	84 041	64 160
Åfjord .....	17 380	11 803	74 287	8 757	2 217	25 666	—	140 110	134 818
Ålen .....	42 736	7 683	102 681	7 731	5 108	18 800	26 922	211 661	192 568
I alt .....	583 764	440 858	918 227	244 581	247 390	470 095	406 049	3 310 964	3 037 727
<i>Nord-Trøndelag</i>									
Frol .....	67 573	44 207	142 057	6 898	27 116	47 038	59 118	394 007	345 890
Hegra .....	63 890	19 086	97 728	5 773	4 579	15 130	10 831	217 017	199 013
Lånke .....	26 332	12 890	74 193	3 727	8 715	15 075	6 004	146 936	139 409
Meråker .....	68 722	21 164	95 343	1 032	65 733	18 000	1 876	271 870	258 693
Stjørdal .....	168 238	181 313	324 131	6 327	70 598	37 500	39 951	828 058	758 358
Stod .....	37 400	34 631	43 248	307	9 728	2 554	5 727	133 595	122 052
Verdal .....	104 519	66 669	291 958	14 194	48 440	45 000	88 917	659 697	637 808
I alt .....	536 674	379 960	1 068 658	38 258	234 909	180 297	212 424	2 651 180	2 461 223
<i>Nordland</i>									
Ankenes .....	148 544	102 398	201 652	23 439	19 742	57 445	98 192	651 412	559 212
Ballangen .....	14 016	15 470	33 960	5 242	511	5 598	—	74 797	58 288
Bodin .....	307 599	289 512	269 961	29 682	124 399	171 173	310 905	1 503 231	1 478 141
Hadsel .....	181 291	230 060	156 212	120 509	42 655	245 246	11 824	987 797	962 111
Meløy .....	77 653	68 850	315 114	36 452	19 143	97 686	107 204	722 102	677 910
Røst .....	33 130	50 634	—	8 890	3 527	8 500	—	104 681	75 472
Vågan .....	154 641	179 973	47 809	64 237	40 007	146 753	71 772	705 192	670 512
I alt .....	916 874	936 897	1 024 708	288 451	249 984	732 401	599 897	4 749 212	4 481 646
<i>Troms</i>									
Kvæfjord .....	29 292	33 973	138 216	7 498	50 962	19 657	—	279 598	258 005
Torsken .....	63 600	29 451	—	47 079	48 842	88 108	—	277 080	240 110
I alt .....	92 892	63 424	138 216	54 577	99 804	107 765	—	556 678	498 115
<b>II. Herreds-</b>									
<b>kommunale</b>									
<b>i alt .....</b>									
	22941309	21836312	51928018	4 471 678	7 126 039	14863355	10365363	133532074	124654076
<b>III. Fylkes-</b>									
<b>kommunale</b>									
Akershus Ev. ....	829 828	787 765	702 879	1 402 467	619 582	4 036 250	—	8 378 771	6 474 666
Buskerud El.fors. ...	175 865	208 177	4 148 047	117 446	70 330	408 500	—	5 128 365	4 943 331
Aust-Agder Kraftv. I	299 824	939 415	487 202	815 946	634 806	2 195 223	1 686 302	8 058 718	7 493 491

1 Se note 1, side 136.

2 Se note 3, side 136.

3 Den negative «Annen egenkapital» skyldes at dollarlånet nå er bokført etter den faktiske kurs kr. 7,15 mot kr. 3,73 inntil 1. juli 1953.

## utdrag av balansekonto 1955-56.

10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Inntekter			Samlet nedlagt anleggs-kapital ved driftsårets begynnelse	Nyanlegg og utvidelser i driftsåret	Samlet nedlagt anleggs-kapital ved driftsårets utgang	Anleggets bokførte verdi pr. 30. juni	Lånegjeld pr. 30. juni	Fond pr. 30. juni	Annen egen-kapital pr. 30. juni
energi	Andre inntekter	Under-skott							
Herav til direkte forbrukere									
Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.
55 473	2 420	48 432	430 208	-	430 208	39 816	60 000	96 128	5 747
196 965	28 327	-	999 614	80 632	1 080 246	297 245	313 835	18 371	97 787
608 194	34 590	-	1 487 321	159 016	1 646 337	549 494	500 658	157 950	257 136
332 099	17 940	-	2 362 774	237 080	2 599 854	437 080	511 000	17 627	200 000
461 675	32 542	-	1 875 460	79 955	1 955 415	606 810	662 500	154 520	647 008
410 113	44 128	4 000	7 445 718	-	7 445 718	4 632 400	4 184 075	-	681 850
83 354	4 492	12 100	1 269 162	59 831	1 328 993	616 715	649 713	-	-
64 160	19 881	-	1 069 190	4 000	1 073 190	405 774	458 300	15 000	59 464
134 818	5 292	-	1 580 888	94 717	1 675 605	446 220	239 260	4 103	9 118
192 568	19 093	-	1 088 041	40 307	1 128 348	367 523	239 230	34 670	133 183
2 710 217	208 705	64 532	20 448 746	783 965	21 232 711	8 872 057	8 199 846	540 435	2 131 774
345 890	48 117	-	1 391 494	100 851	1 492 345	112 637	136 185	35 640	82 054
199 013	18 004	-	847 335	123 630	970 965	221 316	158 344	6 093	199 406
139 409	7 527	-	587 643	17 114	604 757	106 738	101 000	14 459	106 433
258 693	13 177	-	544 617	49 522	594 139	151 614	33 611	3 390	255 188
758 358	69 700	-	2 636 813	142 627	2 779 440	738 414	107 500	187 240	984 267
122 052	11 543	-	249 727	-	249 727	44 606	6 500	31 499	141 329
637 808	21 889	-	1 978 100	69 090	2 047 190	319 974	325 000	91 057	462 920
2 461 223	189 957	-	8 235 729	502 834	8 738 563	1 695 299	868 140	369 378	2 231 597
559 212	92 200	-	1 506 384	190 575	1 696 959	1 006 753	858 798	75 925	622 643
58 288	7 888	8 621	647 131	-	647 131	188 149	176 556	37 524	72 777
1 300 719	25 090	-	8 971 875	46 769	9 018 644	813 417	1 038 476	655 329	399 729
834 708	25 686	-	8 040 546	643 665	8 684 211	5 930 723	5 925 611	15 179	182 851
677 910	44 192	-	3 636 675	569 738	4 206 413	1 423 171	1 178 009	32 322	678 840
75 472	1 253	27 956	534 876	10 000	544 876	250 376	49 920	49 566	469 803
670 512	34 680	-	4 812 587	2 547 794	7 360 381	4 458 271	4 043 826	666 882	209 578
4 176 821	230 989	36 577	28 150 074	4 008 541	32 158 615	14 070 860	13 271 196	1 532 727	2 636 221
258 005	15 816	5 777	1 025 656	226 136	1 251 792	221 872	225 559	-	43 099
240 110	4 006	32 964	2 059 078	-	2 059 078	1 549 493	1 527 307	19 721	48 112
498 115	19 822	38 741	3 084 734	226 136	3 310 870	1 771 365	1 752 866	19 721	91 211
120179041	8 046 130	831 868	475 829 089	33 657 273	509 486 362	192352861	160152786	17 867 218	82 766 834
188 568	112 275	1 791 830	77 890 546	1 029 781	78 920 327	30 359 401	37 699 744	2 597 054	4663 117
200 000	12 680	172 354	10 436 118	587 168	11 023 286	4 095 054	3 545 309	644 738	691 566
7 042 977	565 227	-	66 795 007	4 001 738	70 796 745	26 884 982	33 855 417	3 206 539	282 780

Tabell 18 (forts.). Vinnings- og tapskonto og

Verk	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Utgifter							Tils. Utgifter = inntekter	Salg av
	Admini- strasjon og teknisk drifts- personale (betjening)	Drifts- materiell, vedlike- hold og mindre fornyelser <sup>1</sup>	Kjøp av energi	Renter og låne- omkost- ninger	Andre løpende utgifter	Avskriv- ninger	Over- skott		I alt
Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.
<b>III. Fylkeskom- munale (forts.)</b>									
Vest-Agder Ev. ....	1 108 659	1 460 367	248 858	1 485 741	620 525	2 636 492	1 296 982	8 857 624	8 639 331
Sør-Trøndelag Ev. .	158 751	32 893	3 406 732	238 333	39 826	468 000	105 648	4 450 183	4 409 860
Nord-Tr.lag Ev. . . .	1 615 533	1 625 597	526 875	1 307 360	658 214	3 014 448	2 875 804	11 623 831	11 371 830
Troms Fylkes Kraft- forsyning . . . . .	838 860	1 003 090	503 000	328 462	196 551	441 877	168 166	3 480 006	3 330 539
<b>III. Fylkeskom- munale i alt . .</b>	<b>6 027 320</b>	<b>6 057 304</b>	<b>10023593</b>	<b>5 695 755</b>	<b>2 839 834</b>	<b>13200790</b>	<b>6 132 902</b>	<b>49 977 498</b>	<b>46 663 048</b>
<b>IV. Felles- kommunale</b>									
Det Interkom. Ev. Borge- Glemmen- Kråkerøy- Rolvsøy . . . . .	527 988	83 494	1 032 114	2 166	77 244	184 471	481 570	2 389 047	2 295 177
Fellesoverføringen Degernes-Ørje- kommunene . . . . .	1 250	818	-	23 783	2 021	32 000	-	59 872	59 872
Høland Ev. . . . .	124 861	147 585	222 154	33 319	22 824	76 349	-	627 092	581 936
Ringsaker og Nes Kraftanlæg . . . . .	330 618	178 176	895 182	167 447	118 520	322 533	36 347	2 048 829	1 873 691
Hamar, Vang og Furnes k. Kraft- selskap . . . . .	950 604	533 330	2 433 058	318 318	429 565	394 571	-	5 059 446	4 570 272
Solør Kraftlag. ....	28 808	88 366	529 525	58 264	20 275	102 200	28 666	855 504	853 717
Sør-Østerdal Kraft- lag A/L . . . . .	24 399	9 589	393 222	86 545	5 947	26 667	-	546 369	546 094
Mesna Kr. selskap Gausdal og Øyer Kraftlag. ....	394 803	205 280	1 485 375	87 676	224 590	251 572	180 000	2 829 296	2 669 144
Toten k. Ev. . . . .	597 029	415 627	581 961	51 978	72 741	166 300	22 985	1 908 621	1 802 796
Hadelands Ev. ....	327 590	441 246	872 405	108 819	112 902	220 200	28 779	2 111 941	2 012 013
Storbrofoss Kraftanlegg. ....	40 652	4 034	-	8 519	17 880	41 403	1 416	113 904	113 734
Vest-Oppland k. Kraftselskap . . . . .	389 599	303 210	509 734	102 147	96 246	245 355	30 984	1 677 275	1 600 499
Vinstra Kr.selskap .	535 073	826 309	-	3 594 150	1 438 249	5 255 000	266 165	11 914 946	11 206 286
Åbjøra Kr.anlegg <sup>2</sup> . Hønefoss og Nor- derhov Kr.verk. . .	206 992	166 223	302 510	32 905	237 237	4 186 457	91 306	1 223 630	1 156 449
Vestfold Kr.selskap	1 096 184	649 235	5 038 781	1 023 626	1 354 512	2 735 500	-	11 897 838	11 571 585
Langesunds fjordens k. Kraftselskap .	315 651	93 988	2 051 047	32 754	58 682	217 000	727 987	3 497 109	3 401 124
Kragerødistriktets Kraftlag. ....	20 560	46 610	950 624	46 062	80 922	115 000	94 561	1 354 339	1 353 938
Midt-Telemark Kraftlag. ....	10 299	2 047	470 459	40 512	5 332	62 172	8 923	599 744	599 744
Skienfjordens k. Kraftselskap . . . .	1 246 215	1 175 979	3 472 754	875 692	1 406 701	3 697 882	558 535	12 433 758	12 146 788
Vest-Telemark Kraftlag. ....	231 559	143 119	487 131	98 283	88 741	136 099	-	1 184 932	1 046 291

<sup>1</sup> Se note 1, side 136.<sup>2</sup> Hertil kommer Kraftselskapets andel i Vinstra Kr.s. på kr. 6 000 000 som pr. 30. juni 1956 er nedskrevet til kr. 2 986 627.<sup>3</sup> Inkl. i Skienfjordens k. Kr.s. og Vestfold Kr.s.' oppgaver.



## utdrag av balansekonto 1955-56.

10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Inntekter			Samlet nedlagt anleggs-kapital ved driftsårets begynnelse	Nyanlegg og utvidelser i driftsåret	Samlet nedlagt anleggs-kapital ved driftsårets utgang	Anleggets bokførte verdi pr. 30. juni	Lånegjeld pr. 30. juni	Fond pr. 30. juni	Annen egen-kapital pr. 30. juni
energi	Andre inntekter	Under-skott							
Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.
7 564 828	218 293	-	101 421 341	15 471 704	116 893 045	70 658 609	74 675 779	1 078 834	3 659 634
1 480 846	40 323	-	11 701 730	2 150 876	13 852 606	8 012 498	8 172 000	42 376	35 909
8 627 495	252 001	-	98 055 266	14 793 523	112 848 789	55 240 088	61 436 352	2 573 992	940 751
3 330 539	149 467	-	29 601 646	903 605	30 505 251	9 873 831	10 235 468	311 621	1 099 016
28 435 253	1 350 266	1 964 184	395 901 654	38 938 395	434 840 049	205 124 463	229 620 069	10 455 154	2 046 539
2 295 177	93 870	-	3 585 953	478 751	4 064 704	1 093 710	365 000	111 940	1 413 123
-	-	-	780 000	34 358	814 358	472 290	480 000	-	-
581 936	45 156	-	2 398 561	219 664	2 618 225	788 186	879 787	-	17 822
1 839 241	175 138	-	10 118 270	540 838	10 659 108	3 632 065	4 055 323	205 074	-
3 706 904	443 323	45 851	21 558 167	501 867	22 060 034	21 162 473	10 252 508	268 214	9 076 444
-	1 787	-	3 348 217	33 007	3 381 224	2 770 824	1 912 600	33 069	906 712
-	-	275	3 493 886	139 980	3 633 866	3 633 866	2 638 333	12 226	951 032
-	160 152	-	15 689 124	148 360	15 837 484	8 616 977	2 903 217	2 423 829	6 234 690
-	-	-	594 417	16 000	610 417	3	-	785	3
1 802 796	105 825	-	4 389 109	384 852	4 773 961	1 478 208	1 539 000	117 734	885 420
2 012 013	99 928	-	7 336 415	1 388 632	8 725 047	4 024 922	3 672 000	235 662	1 831 915
-	170	-	946 351	-	946 351	418 776	225 466	33 635	209 017
1 573 640	76 776	-	8 864 877	521 616	9 386 493	3 245 749	3 599 389	259 425	245 582
17 000	708 660	-	136 192 248	5 245 969	141 438 217	128 145 585	120 705 000	13 861	18 000 000
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
155 782	67 181	-	11 775 348	350 165	12 125 513	919 126	920 008	78 161	6 886
5 252 112	106 908	219 345	78 760 907	2 346 491	81 107 398	535 244 272	54 474 761	772 409	-
3 401 124	95 985	-	7 354 164	263 839	7 618 003	1 340 930	4 913 435	195 798	1 687 032
2 075	401	-	2 886 967	432 171	3 319 138	1 949 180	1 571 803	50 000	11 068
-	-	-	983 731	753 027	1 736 758	973 614	880 000	37 750	95 614
5 795 294	286 970	-	60 236 710	6 724 453	66 961 163	27 641 992	49 563 322	8 172 794	-
1 046 291	114 739	23 902	9 447 621	666 093	10 113 714	3 555 031	3 579 908	90 884	38 696

<sup>1</sup> Se note 3, side 136.

<sup>2</sup> Hertil kommer kr. 18 476 379 som er investert i Hjartdola Kr.v.

<sup>3</sup> Hertil kommer kr. 18 954 980 som er investert i Hjartdola Kr.v.

Tabell 18 (forts.). Vinnings- og tapskonto og

Verk	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Utgifter							Tils. Utgifter = inntekter	Salg av
	Admini- strasjon og teknisk drifts- personale (betjening)	Drifts- materiell, vedlike- hold og mindre fornyelser <sup>1</sup>	Kjøp av energi	Renter og låne- omkost- ninger	Andre løpende utgifter	Avskriv- ninger	Over- skott		I alt
Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.
IV. Felles- kommunale (forts.)									
Dalane El.lag .....	4 492	1 553	396 250	13 029	16 896	36 004	22 784	491 008	490 994
Jelsa og Erfjord El.lag .....	29 115	12 534	30 018	16 981	6 371	7 192	444	102 655	95 732
Jærens Ev. ....	60 406	46 827	460 693	12 458	30 447	10 000	40 082	660 913	660 513
Håland Ev. ....	237 385	336 701	853 490	25 254	22 154	129 278	-	1 604 262	1 541 676
Lyse Kraftverk ....	227 035	570 933	-	1 870 658	530 150	4 639 000	729 291	8 567 067	8 567 067
Maudal Kraftlag ...	164 581	212 824	3 544 490	59 770	996 950	760 000	112 748	5 851 363	5 729 250
Midtre Ryfylke El.lag .....	124 067	190 954	631 733	80 239	24 867	110 586	3 239	1 165 685	1 117 426
Karmsund Kr.lag..	837 983	1 111 527	1 845 255	205 428	351 758	544 354	100 326	4 996 631	4 880 917
Vestre Ryfylke El.lag .....	4 843	6 305	255 625	17 163	814	21 250	18 780	324 780	324 780
Bergenshalvøens k. Kraftselskap ....	493 564	748 188	711 467	1 820 974	809 332	1 450 000	3 060 599	9 094 124	9 048 852
Herlandsfoss k. Kraftverk .....	169 516	482 900	208 044	12 888	62 750	173 755	1 066	1 110 919	686 565
Nordhordlands k. Kraftlag .....	451 534	250 269	369 516	165 779	66 074	189 320	46 369	1 538 861	1 504 514
L/L Firdakraft ....	113 423	194 853	-	600 000	172 819	521 197	-	1 602 292	1 595 107
Ytre Fjordane Kraftlag .....	565 291	615 773	492 422	345 669	125 077	-	653 175	2 797 407	2 647 645
Aukra Kraftlag ...	56 954	59 171	142 078	25 277	4 415 <sup>2</sup>	41 544	3 192	332 631	319 803
Aure og Stemshaug Kraftlag .....	36 454	8 606	42 052	27 362	10 948	46 600	12 461	184 483	165 526
Istad Kraftselskap.	207 142	206 905	716 023	77 756	90 032	134 261	42 165	1 474 284	1 448 632
Nordmøre Interk. Kraftlag .....	19 423	72 102	596 651	39 153	14 661	60 750	12 209	814 949	814 949
Nordre Nordmøre Kr.samskipnad <sup>3</sup> .	45 245	1 836	291 027	-	2 028	-	-	340 136	291 027
Tafjord Kr.selskap.	594 432	779 487	-	939 671	380 254	1 754 401	307 999	4 756 244	4 742 641
Orkdal k. Ev. ....	159 565	104 101	119 352	36 484	73 364	150 295	262 232	905 393	730 990
Fjæremfossens k. Kraftselskap ...	590 993	348 662	2 326 561	280 027	157 322	561 494	223 262	4 488 321	4 123 923
Fosen k. Kraftlag ..	130 218	141 696	131 402	97 716	51 794	220 000	91 883	864 709	821 594
A/L Hitra og Frøya Kraftlag .....	81 060	121 877	296 964	63 410	5 777 <sup>3</sup>	44 050	9 850	622 988	591 312
Midtre Gauldal Kraftlag A/L ...	68 576	26 067	174 532	29 297	17 408	41 500	71 996	429 376	413 379
Børsa og Skaun k. Ev. ....	53 836	104 072	36 683	20 628	11 536	29 272	-	256 027	223 030
Andøy Kraftlag ...	107 619	40 725	66 076	128 013	25 798	289 528	30 101	687 860	657 568
Midt-Helgeland Kraftlag A/L .....	1 650 522	453 510	1 300 847	1 088 674	190 806	741 570	366 122	5 792 051	5 086 747
Niingen Kraftlag A/S .....	124 614	40 428	-	315 252	44 138	529 433	-	1 053 865	1 053 010
Nord-Salten Kraft- lag A/L .....	158 378	26 802	-	154 726	36 597	218 954	-	595 457	556 351
Ofoten Kraftlag A/S	66 173	12 328	171 266	57 651	5 939	204 730	-	518 087	508 825
Salten Kraftlag A/S	74 362	92 688	-	422 658	92 640	505 350	284 731	1 472 429	1 402 117
Sør-Helgeland Kraftlag .....	215 066	104 560	-	190 393	50 471	277 796	12 843	851 129	825 862

<sup>1</sup> Se note 1, side 136.<sup>2</sup> Heri medtatt den opprinnelige anleggskapital på kr. 1 760 000 i det tidligere Haugesundshalvøens og Karmøy Kraftselskap.<sup>3</sup> Se note 3, side 136.

## utdrag av balansekonto 1955-56.

Inntekter			13	14	15	16	17	18	19
energi			Samlet nedlagt anleggs-kapital ved driftsårets begynnelse	Nyanlegg og utvidelser i driftsåret	Samlet nedlagt anleggs-kapital ved driftsårets utgang	Anleggets bokførte verdi pr. 30. juni	Lånegjeld pr. 30. juni	Fond pr. 30. juni	Annen egen-kapital pr. 30. juni
Herav til direkte forbrukere	Andre inntekter	Under-skott							
Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.
-	14	-	557 009	-	557 009	384 086	384 086	20 688	-
95 732	6 923	-	1 571 104	171 955	1 743 059	600 965	673 100	-	-
660 513	400	-	1 901 666	68 241	1 969 907	866 053	324 450	127 303	464 171
1 541 676	45 482	17 104	3 253 380	556 848	3 810 228	1 096 285	1 228 083	47 560	34 337
14 000	-	-	83 512 932	5 813 667	89 326 599	77 843 044	75 200 919	835 281	6 613 942
7 398	122 113	-	13 455 683	21 900	13 477 583	4 545 046	1 836 000	1 346 596	6 098 744
1 103 926	48 259	-	5 364 894	396 635	5 761 529	2 802 130	2 433 676	43 798	698 480
4 880 917	115 714	- <sup>2</sup>	15 631 688	1 203 862	16 835 550	4 755 034	6 215 894	324 890	16 000
-	-	-	491 348	2 325	493 673	427 598	461 250	-	39 699
85 000	45 272	-	94 287 981	22 656 628	116 944 609	88 141 097	70 350 000	1 947 632	17 639 766
686 565	424 354	-	8 617 874	408 393	9 026 267	589 479	711 939	51 282	184 785
1 504 514	34 347	-	14 854 222	1 111 966	15 966 188	5 167 414	5 714 703	132 686	120 193
60 000	7 185	-	27 618 252	2 060 492	29 678 744	25 526 795	21 652 626	2 147 885	2 087 000
2 637 369	149 762	-	21 425 967	3 556 908	24 982 875	12 333 437	10 853 969	1 608 161	664 069
319 803	12 828	-	1 226 850	27 027	1 253 877	597 051	729 816	-	40 545
165 526	18 957	-	3 187 687	38 480	3 226 167	1 190 512	755 330	-	651 058
-	25 652	- <sup>4</sup>	6 507 277	98 585	6 605 862	2 360 587	2 418 365	102 095	91 208
-	-	-	3 433 871	33 937	3 467 808	3 375 808	1 408 000	42 700	1 900 000
-	49 109	-	-	-	-	-	-	-	-
284 481	13 603	-	47 942 140	5 330 344	53 272 484	36 560 370	34 637 726	145 168	9 474 420
730 990	174 403	-	2 786 101	101 176	2 887 277	1 206 141	1 025 536	177 520	591 208
4 123 923	364 398	-	21 221 312	6 765 530	27 986 842	19 244 128	23 669 676	530 834	3 000
725 985	43 115	-	6 177 172	166 154	6 343 326	2 795 248	3 159 860	29 808	76 883
591 312	31 676	-	5 417 588	1 466 912	6 884 500	3 456 802	2 864 105	24 716	704 510
413 379	15 997	-	3 083 070	538 098	3 621 168	1 662 004	1 766 959	41 455	741 331
223 030	22 947	10 050	1 554 591	-	1 554 591	343 776	570 022	28 415	83 914
657 568	30 292	-	6 374 444	123 583	6 498 027	3 053 089	3 575 054	-	180 449
5 086 747	705 304	-	30 686 010	6 896 423	37 582 433	29 218 233	32 131 515	155 000	1 847 582
-	855	-	16 190 306	266 025	16 456 331	11 253 006	9 468 960	-	2 232 000
556 351	39 106	-	10 887 792	1 873 515	12 761 307	6 287 811	5 610 038	1 379 000	-
508 825	9 262	-	2 600 365	55 481	2 655 846	1 843 392	1 666 695	-	543 000
2 117	70 312	-	14 690 000	996 933	15 686 933	14 226 121	12 961 950	-	1 319 717
825 862	25 267	- <sup>5</sup>	11 094 898	274 334	11 369 232	6 899 938	5 936 215	-	1 087 539

<sup>4</sup> Herav utgjør kr. 565 748 samlet nedlagt kapital i Nordmørsledningen som ble overtatt i 1943-44.

<sup>5</sup> Inkludert statsstønad for første byggetrinn.

<sup>6</sup> Kraftsamskipnaden har ingen aktiva og passiva, idet investeringene gjøres av de tilknyttede lokale kraftlag.

Tabell 18 (forts.). Vinnings- og tapskonto og

Verk	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Utgifter							Tils. Utgifter = inntekter	Salg av I alt
	Admini- strasjon og teknisk drifts- personale (betjening)	Drifts- materiel, vedlike- hold og mindre fornyelser <sup>1</sup>	Kjøp av energi	Renter og låne- omkost- ninger	Andre løpende utgifter	Avskriv- ninger	Over- skott		
Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.
<b>IV. Felles- kommunale (forts.)</b>									
Vesterålens Kraftlag .....	282 347	294 289	221 615	255 653	57 098	365 000	91 224	1 567 226	1 486 934
A/S Bardufoss Kraftlag .....	161 457	87 943	—	332 979	124 766	545 310	—	1 252 455	1 250 137
Nord-Troms Kraft- lag A/S .....	119 771	63 840	—	127 417	41 067	213 500	93 814	659 409	629 266
A/S Trondenes Kraftverk .....	146 094	167 078	468 955	33 437	35 607	59 282	15 064	925 517	885 979
Vågsfjord Kraftselskap ....	147 483	269 492	355 542	195 174	99 602	340 000	20 000	1 427 293	1 370 589
Nordkyn Kraft- lag A/L .....	76 106	15 308	—	144 242	32 500	—	60 621	328 777	314 295
Repvåg Kraft- lag A/L .....	221 777	141 243	—	176 760	41 348	230 800	101 922	913 850	889 150
Sorøy Kraftlag A/L	67 873	35 374	—	25 695	22 256	38 689	14 769	204 656	194 273
Varanger Kraft- lag A/L .....	830 394	447 450	509 820	457 757	127 719	558 506	399 729	3 331 375	3 173 444
<b>IV. Felleskom- munale i alt..</b>	<b>17392992</b>	<b>14564849</b>	<b>39698979</b>	<b>17782517</b>	<b>10936654</b>	<b>31263282</b>	<b>9 889 731</b>	<b>141529004</b>	<b>135560109</b>
<b>V. Bykommunale</b>									
Halden .....	336 717	185 052	816 929	38 160	212 493	328 945	292 796	2 211 092	2 109 164
Sarpsborg .....	321 107	376 707	878 018	—	97 476	186 070	—	1 859 378	1 783 771
Fredrikstad .....	478 872	152 376	743 747	—	110 106	494 413	460 855	2 440 369	2 293 060
Moss .....	381 733	685 606	1 575 015	750	507 996	72 336	—	3 223 436	3 163 021
Drøbak .....	61 668	42 688	197 582	—	31 476	20 000	109 153	462 567	418 423
Oslo <sup>3</sup> .....	14276245	36351466	13158719	6 772 340	7 889 515	10808553	3 000 604	92 257442	87 224 044
Kongsvinger .....	58 623	85 080	228 862	1 862	24 913	12 000	14 338	425 678	411 975
Lillehammer .....	183 376	252 002	565 728	26 238	60 130	189 415	—	1 276 889	1 099 471
Gjøvik .....	176 582	286 849	650 441	28 095	40 728	120 000	—	1 302 695	1 234 321
Hønefoss .....	101 109	124 737	185 691	—	14 829	448	209 917	636 731	607 030
Drammen .....	1 535 004	1 909 005	155 371	929 215	1 835 431	2 618 715	1 561 164	10 543 905	10 295 780
Kongsberg .....	240 748	192 452	441 657	10 352	160 123	136 300	19 866	1 201 498	1 134 143
Svelvik .....	32 827	27 195	68 840	192	8 800	12 100	13 016	162 970	151 094
Holmestrand .....	65 013	24 448	108 309	—	14 766	2 335	63 618	278 489	241 977
Horten .....	279 457	83 709	660 674	—	120 253	550	191 580	1 336 223	1 209 331
Åsgårdstrand .....	14 664	4 175	29 975	—	6 074	11 100	4 575	70 563	66 884
Tønsberg .....	556 279	468 871	334 503	89 384	396 120	371 924	792 547	3 009 628	2 919 848
Sandefjord .....	186 791	243 847	521 979	—	19 114	57 272	17 667	1 046 670	993 929
Larvik .....	314 355	257 188	461 682	16 841	106 638	90 000	98 620	1 345 324	1 215 280
Kragerø .....	123 052	40 100	364 523	11 728	34 125	47 081	104 431	725 040	684 792
Notodden .....	168 061	35 081	543 569	57 262	83 476	141 000	50 792	1 079 241	954 037
Porsgrunn .....	264 074	204 282	1 009 081	699	109 345	5 560	175 285	1 768 326	1 579 693
Skien .....	250 074	779 685	1 199 276	48 538	46 197	148 877	125 303	2 597 950	2 526 489
Arendal .....	451 617	291 012	666 394	168 864	309 012	308 771	759 845	2 955 515	2 754 086
Lillesand .....	34 953	13 677	74 231	—	2 590	3 903	29 470	158 824	154 550
Kristiansand .....	1 185 885	3 629 394	248 946	988 168	1 267 134	1 654 000	504 753	9 478 280	8 195 793
Mandal .....	179 443	324 345	190 061	50 383	84 526	115 346	152 564	1 096 668	1 069 299
Farsund .....	30 243	22 660	202 080	—	5 330	3 200	—	263 513	245 715

<sup>1</sup> Se note 1, side 136.<sup>2</sup> Herav er 9,3 mill. kr. gitt i form av statsstønning og lån uten at fordelingen på disse to poster er avgjort.

## utdrag av balansekonto 1955-56.

10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Inntekter			Samlet nedlagt anleggs-kapital ved driftsårets begynnelse	Nyanlegg og utvidelser i driftsåret	Samlet nedlagt anleggs-kapital ved driftsårets utgang	Anleggets bokførte verdi pr. 30. juni	Lånegjeld pr. 30. juni	Fond pr. 30. juni	Annen egen-kapital pr. 30. juni
energi	Andre inntekter	Under-skott							
Herav til direkte forbrukere									
Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.
1 486 934	80 292	-	16 659 447	2 641 672	19 301 119	12 555 866	13 085 449	39 228	40 000
-	2 318	-	26 957 621	626 606	27 584 227	16 783 152	17 161 000	-	-
629 266	30 143	-	10 695 355	608 687	11 304 042	7 057 161	4 728 315	99 625	2 583 291
885 979	39 538	-	1 937 175	124 959	2 062 134	593 989	406 608	61 079	527 188
78 847	56 704	-	12 195 368	823 620	13 018 988	7 544 780	7 655 919	375 104	284 384
314 295	14 482	-	9 272 149	3 250 000	12 522 149	7 089 585	6 799 954	-	523 695
889 150	24 700	-	15 087 956	3 585 063	18 673 019	18 145 819	217762 800	-	900 331
194 273	10 383	-	3 460 235	67 315	3 527 550	1 376 072	1 153 976	600	270 485
3 172 621	157 931	-	32 237 924	492 472	32 730 396	28 497 380	13 900 860	532 834	15 633 445
65 626 259	5 652 368	316 527	1006849747	96 492 884	1103342631	717404063	694182258	25 512 193	118 435 597
1 550 683	101 928	-	15 405 201	446 017	15 851 218	515 210	1 230 139	440 310	12 045
1 783 771	75 607	-	2 716 855	418 927	3 135 782	909 031	300 000	280 238	1 443 526
2 293 060	147 309	-	7 152 343	465 089	7 617 432	1 548 364	46 370	435 637	3 544 152
3 163 021	60 415	-	6 169 481	543 332	6 712 813	2 960 000	-	1 496 745	4 292 507
418 423	44 144	-	946 060	57 974	1 004 034	172 135	-	131 030	352 069
83 519 947	5 033 398	-	582 390 515	80 266 808	662 657 323	5218 196 018	224219616	21 419 265	-
411 975	13 703	-	715 231	68 773	784 004	542 042	34 703	13 756	749 105
1 099 471	146 126	31 292	2 687 596	66 721	2 754 317	16 473	906 666	49 836	2 736 773
1 234 321	68 374	-	3 172 825	120 000	3 292 825	2 227 179	840 000	140 904	1 491 804
607 030	29 701	-	1 984 340	92 044	2 076 384	100 000	-	668 172	141 847
7 755 266	248 125	-	85 114 724	3 470 063	88 584 787	28 874 708	31 766 000	2 104 345	897 983
1 134 143	67 355	-	1 896 657	144 636	2 041 293	1 168 421	30 000	20 864	1 725 331
151 094	11 876	-	395 893	-	395 893	109 004	17 892	26 304	232 809
241 977	36 512	-	582 505	28 726	611 231	20 001	-	30 418	175 854
1 209 331	126 892	-	2 213 619	75 601	2 289 220	-	-	244 353	211 301
66 884	3 679	-	127 474	-	127 474	70 859	-	26 834	101 427
2 402 987	89 780	-	19 273 960	415 060	19 689 020	1 885 255	2 183 831	3 212 099	321 120
993 929	52 741	-	1 536 716	-	1 536 716	525 036	-	89 292	623 467
1 215 280	130 044	-	3 093 418	259 596	3 353 014	425 035	485 571	47 166	569 030
684 792	40 248	-	1 326 980	25 784	1 352 764	549 497	370 700	35 304	245 182
917 812	125 204	-	1 756 029	285 359	2 041 388	1 884 520	2 139 960	1 897	104 957
1 579 693	188 633	-	654 835	-	654 835	5 820	16 983	304 979	194 957
2 526 489	71 461	-	7 324 256	538 639	7 862 895	273 903	6 641 279	176 474	-
2 704 086	201 429	-	11 823 005	1 847 081	13 670 086	4 702 226	5 112 168	1 432 522	-
154 550	4 274	-	409 751	22 736	432 487	45 081	-	40 589	60 924
8 015 280	1 282 487	-	73 496 766	9 248 109	82 744 875	34 238 432	33 796 000	1 358 319	-
1 069 299	27 369	-	5 558 584	149 342	5 707 926	1 592 621	1 612 208	188 302	52 000
245 715	14 763	3 035	356 294	11 139	367 433	27 784	-	18 856	74 847

<sup>3</sup> Kraftstasjonen i Thv. Meyers gate er bortleidt til A/S Knud Graah & Co. Leieinntekten er tatt med på Oslo Ev. under posten Andre inntekter.

<sup>4</sup> Se note 3, side 136.

<sup>5</sup> Hertil kommer Oslos andelskapital i Vinstra Kraftselskap på kr. 12 000 000, nedskrevet til kr. 8 521 000 pr. 30. juni 1956.

Tabell 18 (forts.). Vinnings- og tapskonto og

Verk	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Utgifter							Tjls. Utgifter = inntekter	Salg av
	Admini- strasjon og teknisk drifts- personale (betjening)	Drifts- materiell, vedlike- hold og mindre fornyelser <sup>1</sup>	Kjøp av energi	Renter og låne- omkost- ninger	Andre løpende utgifter	Avskriv- ninger	Over- skott		I alt
Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.
V. By- kommunale (forts.)									
Flekkefjord .....	123 898	87 858	81 230	65 040	50 501	119 172	—	527 699	514 566
Egersund .....	216 998	126 655	146 058	91 472	130 133	244 833	219 793	1 175 942	1 114 753
Sandnes .....	290 490	305 732	973 029	21 524	103 619	<sup>2</sup> 230 099	200 000	2 124 493	2 106 703
Stavanger .....	1 451 167	1 242 426	3 240 844	257 599	907 726	207 747	3 838 908	11 146 417	10 818 438
Haugesund .....	806 619	405 711	80 000	667 910	381 766	725 358	1 259 875	4 327 239	4 021 788
Bergen .....	3 180 963	3 302 875	4 167 512	150 616	5 842 408	607 322	3 668 787	20 920 483	20 334 251
Ålesund .....	420 668	49 232	2 034 850	25 577	160 896	133 989	1 303 318	4 128 530	4 070 186
Molde .....	238 235	109 113	610 803	26 028	101 234	109 036	231 341	1 425 790	1 341 487
Kristiansund .....	823 811	457 071	356 759	201 525	815 767	652 905	—	3 307 838	3 218 900
Trondheim .....	2 191 685	1 715 566	—	75 288	1 375 604	<sup>2</sup> 245 052	6 209 455	14 018 118	13 293 825
Levanger .....	47 177	58 091	140 699	7 245	11 549	<sup>2</sup> 34 895	61 663	361 319	352 818
Steinkjer .....	190 042	52 844	647 297	24 729	59 450	125 708	161 529	1 261 599	1 101 813
Namsos .....	107 996	90 637	661 133	25 711	70 267	62 000	132 542	1 150 286	1 065 453
Bodø .....	313 360	510 283	1 077 332	30 569	122 411	118 957	58 168	2 231 080	2 166 558
Narvik .....	571 628	1 138 368	—	376 322	323 256	1 016 809	—	3 426 383	3 304 771
Harstad .....	151 361	511 512	684 571	8 904	81 345	<sup>2</sup> 91 281	—	1 528 974	1 500 672
Tromsø .....	563 308	225 646	792 232	190 486	210 706	<sup>2</sup> 620 000	407 235	3 009 613	2 939 066
Hammerfest .....	270 359	249 340	—	38 839	66 936	229 939	1 104	856 517	826 311
V. Bykommu- nale i alt.....	34248337	57732649	41976232	11524455	24414290	25740784	26506477	222143224	210829359
<b>VI. Private verker bygd for alm. forsyning</b>									
Østfold .....									
Akershus .....									
Oslo .....									
Hedmark .....									
Oppland .....	7 876 399	4 844 694	15608499	3 625 020	7 354 629	8 348 240	2 135 083	49 792 564	46 251 315
Buskerud .....									
Vestfold .....									
Telemark .....									
Vest-Agder <sup>5</sup> .....									
Rogaland .....	195 525	192 472	146 247	76 354	67 290	164 132	102 864	944 884	883 041
Hordaland .....	909 968	605 081	1 498 882	1 096 183	261 042	1 234 289	132 807	5 738 252	5 386 099
Sogn og Fjordane ..	646 414	594 379	1 117 571	585 559	317 986	998 550	172 728	4 433 187	4 203 677
Møre og Romsdal ..	746 689	687 819	1 622 831	552 350	544 169	1 124 575	228 532	5 506 965	5 110 658
Sør-Trøndelag .....	604 133	419 092	586 604	451 794	230 613	879 292	299 662	3 471 190	3 190 431
Nord-Trøndelag ...	20 858	68 112	155 158	1 371	14 588	4 573	12 012	276 672	258 906
Nordland .....	1 032 181	846 646	505 704	533 624	237 524	458 939	114 627	3 729 245	3 558 559
Troms og Finnmark	413 647	158 143	5 270	317 753	111 242	365 415	29 187	1 400 657	1 348 299
VI. Private verker bygd for alm. forsyning i alt .....	12445814	8 416 438	21246766	7 240 008	9 139 083	13578005	3 227 502	75 293 616	70 190 985

— 1956 —

Ann. Av konfidensielle grunner har en for gruppe VI bare kunnet offentliggjøre fylkesvis eller landsdelsvis sammendrag.

<sup>1</sup> Se note 1, side 136.

<sup>2</sup> Se note 3, side 136.

<sup>3</sup> A/S Glommens Træsliberis tidligere Bærumsanlegg er nå oppført på Bærum Ev.

## utdrag av balansekonto 1955-56.

10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Inntekter			Samlet nedlagt anleggs-kapital ved driftsårets begynnelse	Nyanlegg og utvidelser i driftsåret	Samlet nedlagt anleggs-kapital ved driftsårets utgang	Anleggets bokførte verdi pr. 30. juni	Lånegjeld pr. 30. juni	Fond pr. 30. juni	Annen egen-kapital pr. 30. juni
energi	Andre inntekter	Under-skott							
Herav til direkte forbrukere									
Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.
510 119	13 133	-	3 511 700	196 300	3 708 000	2 082 640	1 969 273	-	401 516
960 908	61 189	-	7 359 348	1 345 855	8 705 203	3 199 038	3 501 082	-	142 607
2 106 703	17 790	-	6 139 552	250 765	6 390 317	2 596 861	775 000	449 146	2 457 105
10 494 473	327 979	-	45 570 424	4 182 812	49 753 236	4 236 190	8 627 078	6 099 132	2 250 000
3 515 215	305 451	-	42 063 260	4 168 950	46 232 210	22 832 892	21 634 991	1 323 510	2 554 890
20 251 860	586 232	-	93 588 306	7 387 528	100 975 834	49 153 577	4 251 248	48 650 303	771 032
4 070 186	58 344	-	9 029 492	850 345	9 879 837	2 958 307	759 649	994 774	3 401 889
1 341 487	84 303	-	2 652 724	287 127	2 939 851	1 254 772	795 000	137 201	646 037
3 174 384	88 938	-	22 886 868	427 192	23 314 060	5 560 095	6 591 437	720 236	1 351 053
12 107 593	724 293	-	79 197 870	6 026 619	85 224 489	37 756 809	1 582 900	1 961 041	41 222 914
352 818	8 501	-	1 637 343	48 283	1 685 626	381 185	154 693	51 574	227 756
1 101 813	169 786	-	2 845 989	127 090	2 973 079	955 865	693 174	-	1 103 555
1 065 453	84 833	-	4 494 633	77 917	4 572 550	546 913	961 873	82 277	150 000
2 166 558	64 522	-	4 607 902	-	4 607 902	1 209 037	834 800	97 820	824 043
3 119 747	64 732	56 880	27 610 013	1 409 277	29 019 290	13 090 369	13 663 167	2 153 291	592 052
1 500 672	28 302	-	2 853 159	228 776	3 081 935	296 424	236 205	207 431	773 635
2 939 066	70 547	-	15 771 511	1 059 868	16 831 379	8 611 551	5 452 500	218 566	4 584 591
826 311	30 206	-	4 419 932	804 227	5 224 159	3 380 037	2 718 101	62 399	854 792
200755675	11222658	91 207	1216521939	127946487	1344468426	463687217	386952257	97 643 511	84 640 394
						pr. 31/12	pr. 31/12	pr. 31/12	pr. 31/12
22 258 329	3 034 495	506 754	236 260846	8 335 776	244 596 622	137 096 553	99 551 766	34 763 215	460 478 778
873 041	61 843	-	5 383 035	343 713	5 726 748	2 967 511	1 988 153	64 915	929 058
3 324 133	288 598	63 555	52 872 175	3 826 594	56 698 769	38 336 679	33 060 872	103 608	9 192 535
3 381 472	202 752	26 758	35 769 147	5 161 722	40 930 869	26 140 763	20 894 120	1 320 087	8 013 007
4 868 791	281 434	114 873	41 305 441	882 156	42 187 597	23 257 385	17 502 259	488 770	5 632 528
2 793 206	280 759	-	27 085 830	2 335 000	29 420 830	15 846 029	14 385 234	393 486	3 635 434
258 906	17 766	-	337 210	9 112	346 322	133 086	61 123	50 345	145 390
3 473 090	122 718	47 968	45 391 598	8 664 882	54 056 480	31 424 722	27 303 229	1 249 992	2 752 261
1 343 169	44 715	7 643	24 945 639	1 693 202	26 638 841	14 178 333	12 639 751	9 563	2 442 168
42 574 137	4 335 080	767 551	469 350 921	31 252 157	500 603 078	289381061	227386507	38 443 981	93 221 159

<sup>4</sup> Her er Hafslund-konsernets samlede aksjekapital ført opp med 49 mill. kr., hvorav 14 mill. kr. gjelder datterselskapene: A/S Glommens Træsliberi og A/S Vamma Fossekompagni. Nettoaksjekapitalen i konsernet er altså bare 35 mill. kr.

<sup>5</sup> I Aust-Agder ingen el.verk i gruppe VI.

Tabell 19. Økonomiske oppgaver for verker bygd for industriell forsyning 1956.

Verk	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	Inntekter			Utgifter					Samlet nedlagt anleggskapital ved driftsårets utgang	Bokført verdi ved driftsårets utgang	
	Verdi av energi levert til moder-selskapet o. l. <sup>1</sup>	Salg av energi til elektrisitets- verk	Salg av energi ellers og målerleie	Funksjonær-lønninger	Arbeider-lønninger	Vedlikehold og mindre fornyelser	Drifts-materiell o. l.	Kull, koks, ved og brensel-olje			
Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	
<b>VII. Statens verker bygd for industriell forsyning</b>											
I alt <sup>2</sup> .....	5 146 629	1809888	10375457	463 689	1825713	2 434 384	250 307	22 017	369925244	277873621	
<b>VIII. Private verker bygd for industriell forsyning</b>											
Østfold .....	}	-	-	1278791	4476397	7 941 372	744 576	2980601	341571310	196604041	
Akershus .....											
Oslo .....											
Hedmark .....											
Oppland .....											
Buskerud .....											
Vestfold .....	}	-	-	728 564	2306930	1 848 961	135 334	8 892	105492610	60 597 633	
Telemark .....											
Aust-Agder ....											
Vest-Agder ....	}	-	-	721 224	2176177	2 178 569	228 540	169 272	140027168	62 368 370	
Rogaland .....											
Hordaland ....	}	-	-	659 021	1358874	2 425 996	126 040	3845127	74 344 528	30 696 901	
Bergen .....											
Sogn og .....											
Fjordane ...	}	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Møre og Romsdal ....											
Sør-Trøndelag .	}	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Nord-Trøndelag											
Nordland .....											
Troms .....											
Finmark .....	}	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VIII. Private verker for industriell forsyning											
i alt .....	50553435	8366011	21874881	3387600	10 318 378	14394898	1234490	7003892	661435616	350266945	

Anm. Av konfidensielle grunner har en for disse grupper bare kunnet offentliggjøre disse sammendragstall.

<sup>1</sup> Verdien av energien er oppført med selvkostende medregnet amortisasjon av anlegget og renter av bokført verdi.

<sup>2</sup> For Glomfjord Kraftverk og Rossåga Kraftverk 1955-56.



**English Translation of Text Columns and Headings for Tables 11 to 19.**

**Table 11. General Information.**

*Text column (also applicable to tables 12 to 19).*

<i>Norwegian</i>	<i>English</i>
I. Statens verker bygd for alm. forsyning	Public supply undertakings owned by: central government
II. Herredskommunale	—>— rural municipalities
III. Fylkeskommunale	—>— counties
IV. Felleskommunale	—>— joint municipal enterprises
V. Bykommunale	—>— urban municipalities
VI. Private verker bygd for alm. forsyning	—>— private enterprises
VII. Statens verker bygd for industriell forsyning	Industrial producers owned by: central government
VIII. Private verker bygd for industriell forsyning	—>— private enterprises
 <i>Headings</i>	
Verk (firma)	Plant (Enterprise)
Energilevering til, fra	Energy delivered to, from
Område som forsynes direkte	Area directly supplied
Antall innbyggere som forsynes direkte	Number of inhabitants in area supplied
Antall abonnenter som forsynes direkte	Number of consumers in area supplied

**Table 12. Developed water power and installed machinery.**

<i>Headings</i>	
Fall/stasjoner	Waterfalls/power stations
Utbygd vannkraft	Developed water power
Kraftmaskiner (hovedmaskiner)	Prime movers
Antall	Number
Total effekt	Total capacity
Generatorer (hovedmaskiner)	Generators

**Table 13. Fuel consumption in thermal plants.**

<i>Headings</i>	
Kull	Coal
Brenselolje	Fuel oil

**Table 14. Sub-stations and transformers for distribution (in the network).**

<i>Headings</i>	
Sekundærstasjoner	Sub-stations
Antall transformatorer	Number of transformers
Total sekundær effekt	Total capacity
Fordelingstransformatorer	Transformers in the network

**Table 15. Production and purchase of electric energy.**

<i>Headings</i>	
Årsproduksjon	Energy produced during the year
Kjøpt energi i året	Energy purchased during the year
Tilsammen produsert og kjøpt energi i året	Total energy produced and purchased during the year
Verkets maks.belastning i året	Max. load during the year
Herav dekket av kjøpt kraft	Of which covered by purchased energy

**Table 16. Delivery of electric energy, measured at the consumers' level.***Headings* (Also applicable to table 17).

Elektrokjemisk, -termisk og -metallurgisk industri	Electrochemical, -metallurgical and -thermal industries
Tremasse-, cellulose- og papirindustri	Pulp and paper industry
Bergverk	Mining and quarrying
Annen industri og håndverk	Other manufacturing industries
Andre verker	Other electricity plants
Annet forbruk (hush., landbruk, forretninger m. v.)	Other consumption (households, agriculture, shops etc.)
Tilsammen	Total

**Table 18. Summary of profit and loss account and principal items of balance sheet. Public supply undertakings.***Headings*

Utgifter:	Expenditure:
Administrasjon og teknisk driftspersonale	Administrative and technical employees
Driftsmateriell, vedlikehold og mindre fornyelser	Working stock, maintenance and repairs
Kjøp av energi	Purchase of energy
Renter og låneomkostninger	Interest and expenditure in connection with new loans
Andre løpende utgifter	Other current expenditure
Avskrivninger	Depreciation
Overskott	Surplus
Inntekter:	Receipts:
Salg av energi	Sales of electrical energy
I alt	Total
Herav til direkte forbrukere	Of which, directly to consumers
Andre inntekter	Other receipts
Underskott	Deficit
Samlet nedlagt anleggskapital ved driftsårets begynnelse	Total capital invested at beginning of the business year
Nyanlegg og utvidelser i driftsåret	Gross investment during the business year
Samlet nedlagt anleggskapital ved driftsårets utgang	Total capital invested at end of the business year
Anleggets bokførte verdi	Book value of the plant
Lånegjeld	Debt
Fond	Funds
Annen egenkapital	Other selfowned capital

**Table 19. Economic data on industrial producers.***Headings*

Inntekter:	Receipts:
Verdi av energi levert til moderselskapet o.l.	Estimated value (at cost price) of electrical energy delivered to the parent company etc.
Salg av energi til elektrisitetsverk	Sales of electrical energy to electricity plants
Salg av energi ellers og målerleie	Sales of electrical energy to other consumers and charge for meters
Utgifter:	Expenditure:
Funksjonær lønninger	Salaries
Arbeider lønninger	Wages
Vedlikehold og mindre fornyelser	Maintenance and repairs
Driftsmateriell o. l.	Working stocks etc.
Kull, koks, ved og brenselolje	Coal, coke, fuel wood and fuel oil
Samlet nedlagt anleggskapital ved driftsårets utgang	Total capital invested at end of the business year
Bokført verdi ved driftsårets utgang	Book value of the plant at end of the business year

## Norges offisielle statistikk, rekke XI

Norway's Official Statistics, series XI

Rekke XI

Trykt 1958 (forts.)

Nr. 306 Sunnhetstilstanden og medisinalforholdene 1955 *Medical statistical report*  
— 307 Norges elektrisitetsverker 1956 *Electricity plants*

Statistisk Sentralbyrå utgir dessuten skriftserien Samfunnsøkonomiske studier (SØS). I denne serie offentliggjøres undersøkelser som ikke er av rent statistisk karakter, b.l a. historiske og analytiske studier utført ved Byråets forskningsavdeling. *The Central Bureau of Statistics also publishes the series «Samfunnsøkonomiske studier» (SØS). This series contains reports on investigations of not merely statistical character, such as historical and analytical studies, carried out at the Research Department of the Central Bureau of Statistics.*

Statistisk Sentralbyrå utgir følgende månedshefter: *The Central Bureau of Statistics publishes the following monthly bulletins:*

Statiske meldinger *Monthly bulletin of statistics*

Månedsoppgaver over vareomsetningen med utlandet *Monthly bulletin of external trade.*

Abonnement på begge disse månedshefter tegnes i Statistisk Sentralbyrå. Pris pr. år kr. 15,00, pr. nr. kr. 1,50. *For subscription of the bulletins please to the Central Bureau of Statistics, Oslo.*

Publikasjonen utgis i kommisjon hos  
H. Aschehoug & Co., Oslo, og er til salgs hos alle bokhandlere  
Pris kr. 5,50

Aktietrykkeriet - Oslo