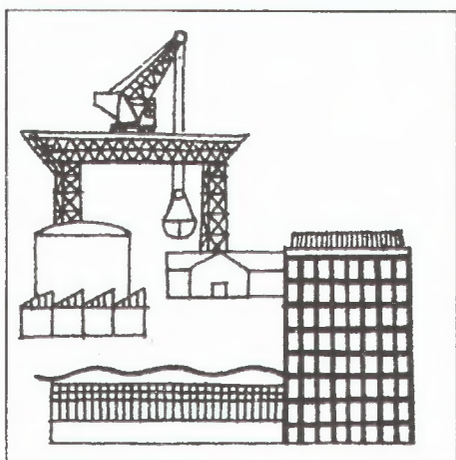


NORGES OFFISIELLE STATISTIKK



BYGGEAREAL- STATISTIKK 1983 OG 1984

BUILDING STATISTICS 1983 AND 1984

STATISTISK SENTRALBYRÅ
CENTRAL BUREAU OF STATISTICS OF NORWAY

NORGES OFFISIELLE STATISTIKK B 574



BYGGEAREALSTATISTIKK
1983 OG 1984

BUILDING STATISTICS
1983 AND 1984

STATISTISK SENTRALBYRA
OSLO — KONGSVINGER 1985

ISBN 82-537-2270-2
ISSN 0550-7162

EMNEGRUPPE

Bygge- og anleggsvirksomhet

ANDRE EMNEORD

Boligbygg

Leiligheter

Yrkesbygg

FORORD

Den årlige byggearealstatistikken gir opplysninger om igangsetting og fullføring av bygg og om bygg under arbeid ved utgangen av året.

Fra og med 1983 er imidlertid grunnlaget for statistikken endret fra å være meldinger til de nå nedlagte fylkesforsyningsnemdene til bygningsregisteret i GAB (Grunneiendom-, Adresse- og Bygningsregister). Under arbeidet med å etablere meldingsrutinene til GAB ble det lagt stor vekt på å sikre kontinuitet i byggearealstatistikken. Det skulle derfor ikke by på problemer å sammenligne tall for 1983 og seinere år med tilsvarende tall for tidligere år. Et vesentlig unntak er arealtall for boliger. Tidligere ble det registrert leieareal mens det nå registreres bruksareal. Bruksarealet i en bygning er vesentlig større enn leiearealet. Forskjellen mellom disse arealmålene er forklart nærmere i avsnitt 3. Kjennermerker.

På grunn av omleggingen av statistikkgrunnlaget oppstod det store problemer under arbeidet med statistikken for 1983. Den ble så forsinket at Statistisk Sentralbyrå fant det mest hensiktsmessig å publisere tall for 1983 og 1984 sammen. Del 1 gir tall for 1983, mens del 2 gir tall for 1984.

Arbeidet med publikasjonen har vært ledet av førstesekretær Aud Karin Høiby.

Statistisk Sentralbyrå, Oslo/Kongsvinger, 11. oktober 1985

Arne Øien

Nils Håvard Lund

PREFACE

The annual building statistics provide information on buildings completed and started and buildings under construction as per end of year.

Beginning 1983 the statistical basis has been changed. The basis was previously reports to the now extinct County Supply Boards, now the reports are submitted to the GAB-register (Ground Property, Address and Building Register). This change considered the continuity of the statistics, so there should be no problems in comparing figures from 1983 and later with previous figures. A substantial exception is figures for dwelling floor space. Previously, useful floor space was registered, while to-day we register utility floor space. The utility floor space of a building is wider than its useful floor space. The difference of these two measures are explained in Chapter 3. Variables.

Due to the change of statistical basis delaying problems arose with the 1983 statistics. The delay caused us to publish figures for 1983 and 1984 together. Part 1 presents figures for 1983 and in Part 2 figures for 1984 can be found.

This publication is produced under the supervision of Ms. Aud Karin Høiby.

Central Bureau of Statistics, Oslo/Kongsvinger, 11 October 1985

Arne Øien

Nils Håvard Lund

INNHOLD

	Side
Figurregister	7
Tabellregister	7
Tekstdel	
1. Statistikkgrunnlaget	11
2. Omfang	11
3. Kjennemerker	11
4. Kommentarer til tabellene	14
5. Noen hovedresultater	15
Tekst på engelsk	16
Tabelldel	20
Vedlegg	
1. Skjema for melding om bygg satt i gang	97
Utkomne publikasjoner	
Tidligere utkommet på emneområdet	98
Publikasjoner sendt ut fra Statistisk Sentralbyrå etter 1. juli 1984	99
Standarder for norsk statistikk (SNS)	105

Standardtegn i tabeller

- .. Oppgave mangler
- Null
- 0 Mindre enn 0,5 av
den brukte enheten
- Brudd i den loddrette
serien

CONTENTS

	Page
Index of figures	9
Index of tables	9
Text	
1. The basis of the statistics	16
2. Coverage	16
3. Variables	15
4. Comments to the tables	18
5. Some main results	19
Tables	20
Annex	
1. Questionnaire for building work started	97
Publications	
Previously issued on the subject	98
Publications issued by the Central Bureau of Statistics since 1 July 1984	99
Standards for Norwegian Statistics (SNS)	105

Explanation of Symbols in Tables

- .. Data not available
- Nil
- 0 Less than 0.5 of unit employed
- Break in the homogeneity of a vertical series

7
FIGURREGISTER

1. Fullført bruksareal etter næring. 1980 - 1984. 1 000 m ²	95
--	----

TABELLREGISTER

Oversikt 1964 - 1984

1. Fullførte bygg. Boliger og bruksareal til bolig. Bruksareal til annet enn bolig, etter brukerens næring. 1964 - 1984	20
2. Fullført bruksareal etter bygningstype. 1967 - 1984. 1 000 m ²	21
3. Fullførte leiligheter etter bygningstype. 1964 - 1984	21
4. Fullførte boliger. Leiligheter etter antall rom. 1964 - 1984	22
5. Fullførte leiligheter etter byggherre. 1964 - 1984	22
6. Bygg satt i gang. Boliger og bruksareal til bolig. Bruksareal til annet enn bolig, etter brukerens næring. 1964 - 1984	23
7. Bygg satt i gang. Leiligheter etter bygningstype. 1964 - 1984	24

Del 1. 1983

Bygg satt i gang

8. Boliger og bruksareal etter bygningstype	25
9. Boliger og bruksareal til bolig, etter bygningstype. Fylke	26
10. Bruksareal etter bygningstype. Fylke. 1 000 m ²	28
11. Boliger og bruksareal til bolig. Bruksareal til annet enn bolig, etter brukerens næring. Fylke	29
12. Bruksareal til bolig etter bygningstype og etasje. 1 000 m ²	30
13. Bruksareal til annet enn bolig, etter bygningstype og etasje. 1 000 m ²	31
14. Leiligheter etter antall rom og bygningstype	32
15. Leiligheter etter antall rom. Fylke	33
16. Gjennomsnittlig bruksareal pr. leilighet, i ulike bygningstyper. Fylke. M ²	34
17. Boliger etter bygningstype og fundamentering/materialer i bærekonstruksjoner/materialer i yttervegger	35
18. Bruksareal etter bygningstype og fundamentering/materialer i bærekonstruksjoner/materialer i yttervegger. 1 000 m ²	36
19. Bruksareal etter byggherre og bygningstype. 1 000 m ²	37
20. Leiligheter etter oppvarmingskilde og bygningstype. Antall bad og vannklosett	38
21. Bruksareal etter oppvarmingskilde og bygningstype. 1 000 m ²	39
22. Leiligheter etter oppvarmingskilde og bygningstype. Antall bad og vannklosett. Fylke	40

Bygg under arbeid ved årets utgang

23. Boliger og bruksareal etter bygningstype	41
24. Boliger og bruksareal til bolig, etter bygningstype. Fylke	42
25. Bruksareal etter bygningstype. Fylke. 1 000 m ²	44
26. Boliger og bruksareal til bolig. Bruksareal til annet enn bolig, etter brukerens næring. Fylke	45

Fullførte bygg

27. Boliger og bruksareal etter bygningstype	46
28. Boliger og bruksareal til bolig, etter bygningstype. Fylke	47
29. Bruksareal etter bygningstype. Fylke. 1 000 m ²	49
30. Boliger og bruksareal til bolig. Bruksareal til annet enn bolig, etter brukerens næring. Fylke	50
31. Bruksareal til bolig etter bygningstype og etasje. 1 000 m ²	51
32. Bruksareal til annet enn bolig, etter bygningstype og etasje. 1 000 m ²	52
33. Leiligheter etter antall rom og bygningstype	53
34. Leiligheter etter antall rom. Fylke	54
35. Gjennomsnittlig bruksareal pr. leilighet i ulike bygningstyper. Fylke. M ²	55
36. Bruksareal etter byggherre og bygningstype. 1 000 m ²	56
37. Leiligheter etter oppvarmingskilde og bygningstype. Antall bad og vannklosett	57
38. Bruksareal etter oppvarmingskilde og bygningstype. 1 000 m ²	58
39. Leiligheter etter oppvarmingskilde og bygningstype. Antall bad og vannklosett. Fylke	59

Bygg satt i gang

40. Boliger og bruksareal etter bygningstype	60
41. Boliger og bruksareal til bolig, etter bygningstype. Fylke ...	61
42. Bruksareal etter bygningstype. Fylke. 1 000 m ²	63
43. Boliger og bruksareal til bolig. Bruksareal til annet enn bolig, etter brukerens næring. Fylke	64
44. Bruksareal til bolig etter bygningstype og etasje. 1 000 m ²	65
45. Bruksareal til annet enn bolig, etter bygningstype og etasje. 1 000 m ²	66
46. Leiligheter etter antall rom og bygningstype	67
47. Leiligheter etter antall rom. Fylke	68
48. Gjennomsnittlig bruksareal pr. leilighet i ulike bygningstyper. Fylke. M ²	69
49. Boliger etter bygningstype og fundamentering/materialer i bærekonstruksjoner/materialer i yttervegger	70
50. Bruksareal etter bygningstype og fundamentering/materialer i bærekonstruksjoner/materialer i yttervegger	71
51. Bruksareal etter byggherre og bygningstype. 1 000 m ²	72
52. Leiligheter etter oppvarmingskilde og bygningstype. Antall bad og vannklosett	73
53. Bruksareal etter oppvarmingskilde og bygningstype. 1 000 m ²	74
54. Leiligheter etter oppvarmingskilde og bygningstype. Antall bad og vannklosett. Fylke	75

Bygg under arbeid ved årets utgang

55. Boliger og bruksareal etter bygningstype	76
56. Boliger og bruksareal til bolig, etter bygningstype. Fylke	77
57. Bruksareal etter bygningstype. Fylke. 1 000 m ²	79
58. Boliger og bruksareal til bolig. Bruksareal til annet enn bolig, etter brukerens næring. Fylke	80

Fullførte bygg

59. Boliger og bruksareal etter bygningstype	81
60. Boliger og bruksareal til bolig, etter bygningstype. Fylke	82
61. Bruksareal etter bygningstype. Fylke. 1 000 m ²	84
62. Boliger og bruksareal til bolig. Bruksareal til annet enn bolig, etter brukerens næring. Fylke	85
63. Bruksareal til bolig etter bygningstype og etasje. 1 000 m ²	86
64. Bruksareal til annet enn bolig, etter bygningstype og etasje. 1 000 m ²	87
65. Leiligheter etter antall rom og bygningstype	88
66. Leiligheter etter antall rom. Fylke	89
67. Gjennomsnittlig bruksareal pr. leilighet, i ulike bygningstyper. Fylke.	90
68. Bruksareal etter byggherre og bygningstype. 1 000 m ²	91
69. Leiligheter etter oppvarmingskilde og bygningstype. Antall bad og vannklosett	92
70. Bruksareal etter oppvarmingskilde og bygningstype. 1 000 m ²	93
71. Leiligheter etter oppvarmingskilde og bygningstype. Antall bad og vannklosett. Fylke	94

INDEX OF FIGURES

1. Utility floor space completed by user's industry. 1980-1984. 1 000 m² 95

INDEX OF TABLES

Survey 1964 - 1984

1. Buildings completed. Dwellings and utility floor space in dwellings. Utility floor space in other buildings, by user's industry. 1964 - 1984 20
2. Utility floor space completed by type of building. 1967 - 1984. 1 000 m² 21
3. Dwelling units completed by type of building. 1964 - 1984 21
4. Dwellings completed. Dwelling units by number of rooms. 1964 - 1984 22
5. Dwelling units completed by type of investor. 1964 - 1984 22
6. Building work started. Dwellings and utility floor space in dwellings. Utility floor space in other buildings, by user's industry. 1964 - 1984 23
7. Building work started. Dwelling units by type of building. 1964 - 1984 24

Part 1. 1983

Building work started

8. Dwellings and utility floor space, by type of building 25
9. Dwellings and utility floor space in dwellings, by type of building. County 26
10. Utility floor space by type of building. County. 1 000 m² 28
11. Dwellings and utility floor space in dwellings. Utility floor space to other than dwellings, by user's industry. County 29
12. Utility floor space in dwellings by type of building and storey. 1 000 m² 30
13. Utility floor space in other building than dwellings, by type of building and storey. 1 000 m² 31
14. Dwelling units by number of rooms and by type of building 32
15. Dwelling units by number of rooms. County 33
16. Average utility floor space per dwelling unit, in different type of buildings. County. M² 34
17. Dwellings by type of building and foundation/materials in supporting structure/materials in outside walls 35
18. Utility floor space by type of building and foundation/materials in supporting structure/materials in outside walls. 1 000 m² 36
19. Utility floor space by type of building. 1 000 m² 37
20. Dwelling units by source of heating and by type of building. Number of fixed bath and flush toilet 38
21. Utility floor space by source of heating and by type of building. 1 000 m² 39
22. Dwelling units by source of heating and by type of building. Number of fixed bath and flush toilet. County 40

Buildings under construction at the end of the year

23. Dwellings and utility floor space by type of building 41
24. Dwellings and utility floor space in dwellings, by type of building. County 42
25. Utility floor space by type of building. County. 1 000 m² 44
26. Dwellings and utility floor space in dwellings. Utility floor space to other than dwellings, by user's industry. County 45

Buildings completed

27. Dwellings and utility floor space, by type of building 46
28. Dwellings and utility floor space in dwellings, by type of building. County 47
29. Utility floor space by type of building. County. 1 000 m² 49
30. Dwellings and utility floor space in dwellings. Utility floor space to other than dwellings, by user's industry. County 50
31. Utility floor space in dwellings, by type of building and storey. 1 000 m² 51
32. Utility floor space in other building than dwellings, by type of building and storey. 1 000 m² 52
33. Dwelling units by number of rooms and by type of building 53
34. Dwelling units by number of rooms. County 54

Buildings completed

35. Average utility floor space per dwelling unit, in different type of buildings. County. M ²	55
36. Utility floor space by type of building. 1 000 m ²	56
37. Dwelling units by source of heating and by type of building. Number of fixed bath and flush toilet	57
38. Utility floor space by source of heating and by type of building. 1 000 m ²	58
39. Dwelling units by source of heating and by type of building. Number of fixed bath and flush toilet. County	59

Part 2. 1984

Building work started

40. Dwellings and utility floor space, by type of building	60
41. Dwellings and utility floor space in dwellings, by type of building. County	61
42. Utility floor space by type of building. County. 1 000 m ²	63
43. Dwellings and utility floor space in dwellings. Utility floor space to other than dwellings, by user's industry. County	64
44. Utility floor space in dwellings by type of building and storey. 1 000 m ²	65
45. Utility floor space in other building than dwellings, by type of building and storey. 1 000 m ²	66
46. Dwelling units by number of rooms and by type of building	67
47. Dwelling units by number of rooms. County	68
48. Average utility floor space per dwelling unit, in different type of buildings. County. M ²	69
49. Dwellings by type of building and foundation/materials in supporting structure/materials in outside walls	70
50. Utility floor space by type of building and foundation/materials in supporting structure/ outside walls. 1 000 m ²	71
51. Utility floor space by type of building. 1 000 m ²	72
52. Dwelling units by source of heating and by type of building. Number of fixed bath and flush toilet	73
53. Utility floor space by source of heating and by type of building. 1 000 m ²	74
54. Dwellings units by source of heating and by type of building. Number of fixed bath and flush toilet. County	75

Buildings under construction at the end of the year

55. Dwellings and utility floor space by type of building.....	76
56. Dwellings and utility floor space in dwellings, by type of building. County	77
57. Utility floor space by type of building. County. 1 000 m ²	79
58. Dwellings and utility floor space in dwellings. Utility floor space to other than dwellings, by user's industry. County	80

Buildings completed

59. Dwellings and utility floor space, by type of building	81
60. Dwellings and utility floor space in dwellings, by type of building. County	82
61. Utility floor space by type of building. County. 1 000 m ²	84
62. Dwellings and utility floor space in dwellings. Utility floor space to other than dwellings, by user's industry. County	85
63. Utility floor space in dwellings, by type of building and storey. 1 000 m ²	86
64. Utility floor space in other building than dwellings, by type of building and storey. 1 000 m ²	87
65. Dwelling units by number of rooms and by type of building	88
66. Dwelling units by number of rooms. County	89
67. Average utility floor space per dwelling unit, in different type of buildings. County. M ²	90
68. Utility floor space by type of building. 1 000 m ²	91
69. Dwelling units by source of heating and by type of building. Number of fixed bath and flush toilet	92
70. Utility floor space by source of heating and by type of building. 1 000 m ²	93
71. Dwelling units by source of heating and by type of building. Number of fixed bath and flush toilet. County	94

1. STATISTIKKGRUNNLAGET

Grunneiendoms-, Adresse- og Bygningsregistret (GAB) er et EDB-register som skal inneholde opplysninger om alle grunneiendommer og adresser i Norge. Det skal også inneholde opplysninger om alle bygninger som var under arbeid 31. desember 1982 og alle bygninger som er bygget eller endret etter 1. januar 1983. Oppgavene til GAB innhentes med hjemmel i delingsloven og forskriftene til denne.

Eier av registret er Miljøverndepartementet. Det faglige ansvaret for registret er ivaretatt av Statistisk Sentralbyrå.

Fylkeskartkontorene administrerer systemet ute i distriktene og forestår mesteparten av det praktiske arbeidet med å overføre data til EDB.

De interkommunale datasentralene (som det i dag er 7 av) står for den EDB-tekniske driften, mens kommunene gir de nødvendige meldinger til B-registret basert på oppgaver fra byggherren og ved inspeksjon på byggeplassen.

Tall for 1983 er basert på utkjøringer fra B-registret slik tilstanden var 28. februar 1984, og tall for 1984 slik tilstanden var 31. mars 1985. Rettinger i GAB foretatt etter disse datoene har derfor ikke hatt noen innvirkning på tallene i publikasjonen.

2. OMFANG

Byggearealstatistikken omfatter med få unntak alle nybygg, tilbygg og påbygg med minst 30 m² nybygd bruksareal. I tillegg er alle bygg under 30 m² som inneholder en selvstendig boligenhet (leilighet eller hybel) tatt med. Dette medfører at byggevirksomhet innenfor en eksisterende bygning, f.eks. byfornyelse, ikke er med i statistikken. Dessuten er åpne silobygg, dvs. silobygg som ikke er oppdelt i etasjer, ikke med i statistikken. Fra 1971 er også bygg for jordbruk, skogbruk og fiske holdt utenfor. Dette skyldes at det er påvist svikt i registreringen av slike bygg etter at meldepplikten for denne byggevirksomheten falt bort i januar 1970.

3. KJENNEMERKER

Bygningstype, er fastlagt etter hvilken funksjon bygget skal ha. Kombinerte bygg - f.eks. kombinerte bolig- og forretningsbygg, lager- og produksjonsbygg mv. - er gruppert etter den funksjon som har størst andel av bygget bruksareal.

Det er følgende bygningstyper:

- 01 Ren enebolig
 - 02 Enebolig med hybelleilighet, sokkelleilighet e.l.
 - 03 Tomannsbolig, vertikalt delt
 - 04 Tomannsbolig, horisontalt delt
 - 05 Rekkehus
 - 06 Kjedehus, atriumhus
 - 07 Andre småhus
 - 08 Blokk på 3 og 4 etasjer
 - 09 Høghus og blokk på 5 etasjer og over
 - 10 Terrassehus
 - 11 Våningshus på gårdsbruk, enebolig
 - 12 Våningshus på gårdsbruk, tomannsbolig, vertikalt delt
 - 13 Våningshus på gårdsbruk, tomannsbolig, horisontalt delt
 - 18 Annen hustype
 - 19 Tilbygg og påbygg
- Boligbygg omfatter bare helårsboliger.

Produksjonsbygg for bergverksdrift og industri

- 31 Etasjebygg for fabrikk eller verksted
- 32 Etasjebygg for fabrikk eller verksted kombinert med kontor
- 33 Produksjonshall

Produksjonsbygg for bergverksdrift og industri (forts.)

- 34 Produksjonshall kombinert med kontorfløy
- 35 Silobygg
- 39 Andre produksjonsbygg

Kontor- og forretningsbygg mv.

- 41 Kontor- og administrasjonsbygg (også offentlige)
- 42 Varehus og andre butikkbygg
- 43 Ekspedisjonsbygg og terminal
- 44 Lagerbygg og garasjebygg
- 45 Garasjebygg og uthus for bolig
- 46 Bensinstasjon
- 49 Annet bygg for kontor, forretning eller samferdsel

Hotell- og restaurantbygg

- 51 Hotell
- 52 Annet herberge
- 53 Restaurant/kafé
- 54 Gatekjøkken/kiosk
- 55 Utleiehytte/campinghytte

Undervisnings- og forskningsbygg

- 61 Bygg for undervisning og forskning, inkl. muséer og bibliotek

Bygg for helsestell og sosial omsorg

- 62 Sykehus, gamlehjem, åndssvakehjem o.l.
- 63 Barnehjem, barnehage, feriekoloni o.l.

Forsamlingshus

- 64 Kirke, krematorie, gravkapell
- 65 Menighetshus, samfunnshus
- 66 Teater- og kinobygg
- 67 Idrettsbygg

Andre bygg

- 68 Fengselsbygg
- 69 Andre bygg for offentlig og privat tjenesteyting (tilfluktsrom)
- 91 Fritidsbygg (hytte, sommerhus o.l.)
- 92 Boligbrakke, koie, rorbu o.l. (seterhus, sel)
- 99 Andre bygg

Næring. I tillegg til bygningstype registreres også hvilken næring byggets bruker tilhører. Næringsgrupperingen er knyttet til brukeren og derfor uavhengig av bygningstype. Næringsgrupperingen er i samsvar med Standard for næringsgruppering, som bygger på 1968-utgaven av FNs Internasjonale grupperingsstandard ISIC.

Det nyttes følgende næringsgrupper:

- 0 Boliger
- 1 Jordbruk, skogbruk
- 2 Fiske og fangst
- 3 Bergverksdrift og industri
- 4 Varehandel, bank og forsikring
- 5 Hotell og restaurantdrift
- 6 Offentlig administrasjon
- 7 Undervisning og forskning
- 8 Helse- og veterinærvesen
- 9 Annen virksomhet

Siden det ikke alltid er kjent hvem som skal bruke bygget på det tidspunkt skjemaet til statistikken fylles ut, anses næringsgrupperingen som mer usikker enn gruppering etter bygningstype. Bygg der brukers næring er ukjent, plasseres ofte i næringsgruppe 9 Annen virksomhet. Denne gruppen vil derfor delvis også være en gruppe for uoppgitt. Det ligger en vesentlig mer detaljert gruppering til grunn for statistikken i 1982 og tidligere år. Publiseringen var imidlertid ikke mer detaljert enn nå.

Geografisk beliggenhet. For hvert bygg registreres den kommune bygget ligger i. Det er ikke brukt mindre enheter som krets eller lignende. I denne publikasjonen er det imidlertid bare gitt tall for fylker. Kommunetall vil bli publisert i serien Nye distriktstall og kan fås ved henvendelse til Statistisk Sentralbyrå.

Bygg satt i gang. Et bygg regnes som igangsatt når arbeidet med såle eller grunnmur påbegynnes.

Fullførte bygg. Et bygg regnes som fullført når enten byggearbeidet, medregnet installasjons- og innredningsarbeider mv., er avsluttet eller minst 50 prosent av bygget er tatt i bruk.

Bygg under arbeid. Fra et bygg er meldt igangsatt til det meldes fullført regnes det som i arbeid, selv om byggearbeidet midlertidig blir stanset. Dersom et bygg er i arbeid i uforholdsmessig lang tid, blir det undersøkt om byggearbeidet er stanset og om det er meningen å fullføre bygget. For igangsatte bygg som ikke vil bli fullført, blir registreringen annullert og bygget blir tatt ut av statistikken. Dette kan medføre at tall for under arbeid ved utgangen av statistikkåret ikke blir lik under arbeid ved utgangen av foregående år pluss igangsatt minus fullført i statistikkåret.

Bruksareal. Bruksareal er arealet innenfor omsluttende vegger. For beregning av bruksareal tas mål fra innside av vegg eller annen begrensende bygningsdel. En bygnings totale bruksareal vil derfor være summen av arealet innenfor ytterveggene for alle etasjer. I et boligbygg vil f.eks. kjellerarealet inngå i bygningens bruksareal til bolig. Bruksarealet måles etter regler gitt i Norsk Standard nr. 3940 Areal og volumberegning av bygninger.

Leilighet. En leilighet er i statistikken en enhet med minst ett rom og kjøkken. Hybelleilighet er nå definert som leilighet. Bare boliger som skal nyttes til helårsbolig, regnes som leilighet.

Hybel er et rom med egen inngang beregnet som bolig for en eller flere personer, og som har adgang til vann og toalett uten at det er nødvendig å gå gjennom en annen leilighet. I statistikken er hybler ikke regnet som leilighet.

Boliger er lik summen av leiligheter og hybler.

Rom. Et rom må tilfredsstille bygningslovens krav til beboelsesrom og være 6 m² eller større. Kjøkken, bad, gang o.l. regnes ikke som rom.

Byggherre. Med byggherre menes den juridiske person som byggearbeidet utføres for. I enkelte tilfelle, særlig når det gjelder boligbygg, kan byggherren være en annen enn den endelige eier eller bruker av bygget, f.eks. et boligbyggelag eller en entreprenør som bygger boliger for seinere salg.

Etasje. Det registreres antall boliger og areal i kjeller, underetasje, alminnelig etasje og loft. Skillet mellom kjeller/underetasje og underetasje/alminnelig etasje er fastsatt i byggeforskriftene og bestemmes i prinsippet av himlingens høyde over planert terreng. En alminnelig etasje skal ha en høyde på 2,10 meter eller mer over en bredde på minimum 1,20 meter. Et tilgjengelig volum over øverste alminnelige etasje kalles loft. Det kreves fri høyde på 1,70 meter i minimum 0,30 meters bredde.

Fundamentering er den delen av bygget som overfører virkende krefter direkte til grunnen.

Dette kan være f.eks. vegger, søyler eller pelers.

I statistikken registreres følgende fundamenteringstyper:

- Grunnmur
- Bankett/såle
- Peler
- Annet

Materialer i bærekonstruksjoner. Vertikale bærekonstruksjoner er bærende deler i vegger o.l., f.eks. reisverket. Horisontale bærekonstruksjoner er bærende deler i tak, golv o.l., f.eks. bjelke- laget. I statistikken registreres de materialer som utgjør mer enn en fjerdedel av konstruksjonen. I ett bygg kan det derfor registreres inntil 3 ulike materialslag.

Det registreres følgende materialer:

- Tre
- Lettbetong
- Betong
- Metall
- Tegl (bare i vertikale deler)
- Annet

Materialer i yttervegger. Det blir registrert de samme materialer som i vertikale bærekonstruksjoner.

4. KOMMENTARER TIL TABELLENE

Delingsloven krever at alle bygninger med totalt bruksareal på 30 m² eller større skal meldes til GAB. Unntak er bygning som inneholder en ny bolig som alltid skal meldes, og bygg for jordbruk, skogbruk og fiske som faller utenfor delingsloven.

Statistikken omfatter all nybygging som er meldepliktig til GAB. Omfanget er på denne måten økt fra 1982 da arealgrensen var 60 m² boligflate (leieareal) for boliger og 60 m² nybygd golvflate for andre bygg. De som trenger tall der arealgrensene settes ved 60 m² kan få det ved henvendelse til Statistisk Sentralbyrå.

I GAB registreres kun bruksareal. Dette medfører brudd i forhold til tidligere år der det er brukt boligareal. Det er imidlertid allikevel mulig å foreta sammenligninger mellom 1982 og 1983. En må da benytte omregningsfaktorer som Byrået har utarbeidet basert på 2 500 bygg der forholdet mellom bruksareal til bolig og leieareal ble målt.

En kom fram til følgende forholdstall:

Frittliggende eneboliger	1,73
Tomannsboliger, vertikalt delte .	1,37
Tomannsboliger, horisontalt delte	1,40
Blokker	1,46
I alt	1,56

En får f.eks. totalt bruksareal i 1982 ved å multiplisere leiearealet i 1982 med 1,56.

Heller ikke arealtallene for andre bygg enn boliger er direkte sammenlignbare fra 1982 til 1983. Brutto golvflate som ble brukt fram til 1982, ble beregnet etter mål tatt fra yttersiden av veggene, mens bruksarealet blir beregnet etter mål tatt fra innsiden av ytterveggene. Forskjellen vil imidlertid bli liten og overskygges antakelig av de feilmarginer som ellers eksisterer ved arealtallene i statistikken.

De bygg som var under arbeid ved utgangen av 1982, ble overført til GAB ved årsskiftet 1982/83. Dette gjaldt om lag 33 300 boliger og 4 500 andre bygg enn boligbygg.

Enkelte av oppgavene som registreres i GAB, eksisterer ikke for disse byggene. Dette gjelder bruksareal, der Byrået har beregnet tall for det enkelte bygg ved hjelp av de omregningsfaktorene som ble nevnt foran. Det gjelder også opplysninger om areal etter etasje (som helt mangler før 1983), antall bad og klosett (før 1983 registreres bare om boligen har bad og/eller klosett) og oppvarmingskilde (før 1983 ble det bare registrert oljefyrt sentralvarmeanlegg og elektrisk oppvarming). For

oppvarmingskilde ble dessuten spørreskjemaet i GAB utvidet fra 1983 til 1984. Dette medfører at tabeller for fullførte bygg som inneholder opplysninger om areal etter etasje, antall bad og klosett eller oppvarmingskilde, ikke er helt sammenlignbare verken fra 1983 til 1984, eller med tilsvarende tabeller for bygg satt i gang. Tall for oppvarmingskilde er dessuten ikke helt sammenlignbare fra 1983 til 1984 for bygg satt i gang.

Øvrige tabeller skulle ha god sammenlignbarhet både for tilsvarende igangsettings- og fullføringstall og - med unntak for arealtall for boliger - med tilsvarende tabeller publisert for årene før 1983.

5. NOEN HOVEDRESULTATER

Fra 1982 til 1984 gikk antall boliger satt i gang ned fra om lag 37 000 til om lag 26 300, dvs. en nedgang på nesten 30 prosent. Nedgangen har vært størst for boligbygg med flere leiligheter. For eksempel var tallet for boliger i boligblokker i 1984 bare en tredjedel av hva det var i 1982. Tallet for boliger i rekkehus gikk også sterkt ned i perioden 1982 til 1984 (fra 4 400 til 2 800). Minst nedgang hadde gruppen Frittliggende eneboliger der tallet på boliger var om lag 17 950 i 1982 og 16 400 i 1984. Dette har medført at andelen av frittliggende eneboliger har økt fra om lag 49 prosent i 1982 til om lag 63 prosent i 1984.

Samtidig som tallet på boliger har gått sterkt ned, har arealet i andre bygg enn boliger gått sterkt opp. I 1982 ble det bygd om lag 2,5 millioner m² gulvflate i andre bygg enn boliger mens tallet i 1984 var 3,0 millioner m² bruksareal. Tallene er riktig nok ikke helt sammenlignbare, fordi bruksarealet i en bygning er litt mindre enn gulvflaten og fordi i 1984 er alle bygg på 30 m² og større tatt med, mens grensen i 1982 var på 60 m². Dette kan imidlertid ikke rokke ved konklusjonen om sterk økning i arealet for andre bygg enn boliger fra 1982 til 1984.

SUMMARY IN ENGLISH

1. THE BASIS OF THE STATISTICS

The Ground Property, Address and Building Register (GAB) is a computer register containing information about all ground properties and addresses in Norway. The register is also supposed to contain information on all buildings under construction as per 31 December 1982 and all buildings that have been built or changed since 1 January 1983. Data to GAB are collected pursuant to the act relating to the division of landed property and provision of this act.

The owner of the register is the Ministry of Environment, with the Bureau as professionally responsible. The County Mapping Offices administer the register system in the districts and are responsible for the entering of data.

The inter-municipal EDP-centres (in Norway there are 7 such Centres) run the register, and the municipalities provide the necessary information for the B-register, based on data supplied by the investors and authorities.

Figures for 1983 are based on processed material from the B-register as per 28 February 1984 and figures for 1983 as per 31 March 1985. Correction in the GAB-register later than these dates are therefore without influence on the figures in this publication.

2. COVERAGE

The building statistics cover with few exceptions all new buildings and extensions of at least 30 m² new-built utility floor space. All buildings of less than 30 m² containing a separate dwelling unit (flat or bed-sitter) are also included. This implies that construction activities within an existing building, e.g. under town improvement, are not included in the statistics, now are open silos (without flooring) and from 1971 buildings for agriculture, forestry and fishing are kept out due to insufficient registering as the duty to report such buildings did not apply after January 1970.

3. VARIABLES

Type of building is established according to function, combined buildings, for instance combined dwelling and business building, storage and production building are grouped by the function that occupies the larger part of the utility floor space.

We have the following type of buildings:

- 01 Detached one-family house
- 02 Detached house with two dwelling units (bed-sit, basement flat etc.)
- 03 Two-family house, vertically divided
- 04 Two-family house, horizontally divided
- 05 Row-house
- 06 Linked house, atrium
- 07 Other small house
- 08 Block of three or four storeys
- 09 Block of five storeys and over
- 10 Terraced house
- 11 Dwelling house on farm, detached one-family
- 12 Dwelling house on farm, vertically divided two-family
- 13 Dwelling house on farm, horizontally divided two-family
- 18 Other type of dwelling
- 19 Extension

Dwelling buildings comprise all-year dwellings only.

Production building for mining, quarrying and manufacturing

- 31 Multi-storey building for factory and workshop
- 32 Multi-storey building for factory and workshop in combination with office
- 33 Production premises
- 34 Production premises with office wing
- 35 Silo
- 39 Other production building

Office and business building

- 41 Office and administration building (incl. public building)
- 42 Department store and other shop building
- 43 Service building and terminal
- 44 Warehouse and garage building
- 45 Garage and outhouse in connection with dwelling
- 46 Petrol station
- 49 Other building for office, business or communication (Other commercial building)

Hotel and restaurant building

- 51 Hotel
- 52 Other lodging house
- 53 Restaurant/café
- 54 Salad bar etc./kiosk
- 55 Cottage for hire/camping cottage

Building for education services and research

- 61 Building for education services and research (incl. museums and libraries)

Building for health services

- 62 Hospital, old people's home, home for mentally retarded etc.
- 63 Orphanage, nursery, holiday camp etc.

Assembly building

- 64 Church, crematorium, chapel
- 65 Meeting house, community centre
- 66 Theatre and cinema
- 67 Sports centre

Other building

- 68 Prison
- 69 Other building for public and private services (shelter)
- 91 Holiday house (cottage, summer house etc.)
- 92 Workmen's hut, cabin, fishermen's shed etc. (mountain farm hut)
- 99 Other building

Industry is defined as the activity which will be carried on by the user of the finished building, irrespective of the type of building. Office buildings, warehouses, garages etc. which will be used by manufacturing establishment, are therefore grouped under mining and manufacturing.

The classification by industry is in accordance with the Norwegian Standard Industrial Classification which conforms closely to the 1968-edition of the International Standard Industrial Classification of all Economic Activities (ISIC).

Building work started. The building work is counted as started when the laying of foundations begins.

Buildings completed. A building is considered as completed when it is physically ready to be put into use or when at least 50 per cent of the utility floor space is actually taken into use.

Buildings under construction. Buildings are under construction when the work is started but not yet completed.

Utility floor space, is the floor area measured. Within the outer walls, including cellars and attics. Before 1983 the floor space in dwellings was measured as useful floor space.

Dwellings equal dwelling units plus single rooms.

Dwelling units. Only conventional dwellings with at least one room and kitchen are included.

Single rooms are living quarters without kitchen but with separate entrance and with access to water and toilet outside other living quarters. Single rooms are not considered as dwelling units.

Investor. Investor refers to the person or body on whose account the building work is carried out.

4. COMMENTS TO THE TABLES

The division of landed property act requires all buildings with a total utility floor space of 30 m² or over to be reported to the GAB-register. Exceptions are new dwellings, which shall be reported in all cases, and buildings for agriculture, forestry and fishing, which are exempted from this act.

The statistics cover all new buildings under obligation to submit reports to GAB which has increased its scope since 1982, when the space limit was 60 m² useful floor space for dwellings and 60 m² new floor area for other buildings. Figures with space limits of 60 m² are available on request. In the GAB-register only utility floor space is registered. This implies a break compared to previous years, when the concept useful floor space was used. Yet it is possible to compare 1982 and 1983. Based on figures from 2 500 buildings conversion factors have been calculated for comparison of utility floor space for dwellings and useful floor space.

The ratios are:

Detached dwelling house	1.73
Two-unit houses, vertically divided .	1.37
Two-unit houses, horizontally divided	1.40
Blocks	1.46
Total	1.56

A figure for total utility floor space in 1982 is achieved by multiplying the useful floor space by 1.56.

Similarly, the space figures of 1982 and 1984 for buildings other than dwellings can not be directly compared. Calculations of gross floor area was until 1982 based on measures taken from the outside of walls, while the utility floor space is calculated by measures taken from the inside of outer walls. The difference is quite small, however, and is probably overshadowed by other errors in the statistics.

Buildings under construction as per end of 1982 were transferred to GAB at the turn of the year. This applied to approximately 33 300 dwellings and 4 500 other buildings.

Some of the data registered in GAB do not exist for these buildings, for instance regarding utility floor space, which in stead has been calculated by the Bureau according to the conversion factors mentioned above. This also applies to area by storey (completely missing before 1983), number of bathrooms and W.C. (before 1983 dwellings were only registered with/without bathroom and/or W.C.) and source of heating (before 1983 only oil-fired central heating and electric heating were registered). Regarding source of heating the questionnaire to GAB was enlarged from 1983 to 1984. This means that tables on buildings completed, containing information about area by storey, number of bathrooms and W.C.'s and source of heating, are not wholly comparable, neither 1983 with 1984 nor with corresponding tables on buildings started. Figures for source of heating are not completely comparable from 1983 to 1984 for buildings started.

Other tables are of good comparability with corresponding figures for starts and completions and - except for space figures for dwellings - with corresponding tables published for the years before 1983.

5. SOME MAIN RESULTS

From 1982 to 1984 the number of dwellings started was reduced from 37 000 to 26 300, which is a decrease of nearly 30 per cent. The decrease is markedly significant for multi-dwelling buildings. For instance, the 1984 figure for dwelling units in blocks was only one third of the figure for 1982. Dwellings in row houses also decreased strongly from 1982 to 1984 (from 4 400 to 2 800). The least change is seen in the group Detached houses, with 17 950 units in 1982 and 16 400 in 1984. Consequently, this group's share has increased from 49 per cent in 1982 to 63 per cent in 1984.

In the same period, the floor space in buildings other than dwellings has increased. In 1982 approximately 2.5 million m² floor space was built, in 1984 the figure was 3.0 million m². Due to different rules of measuring, these figures are not fully comparable, but the fact remains that we have seen a considerable increase in the floor space for other buildings than dwelling buildings from 1982 to 1984.

Tabell 1. Fullførte bygg. Boliger og bruksareal til bolig. Bruksareal til annet enn bolig, etter brukerens næring.¹ 1964 - 1984 Buildings completed. Dwellings and utility floor space in dwellings. Utility floor space in other buildings, by user's industry.¹ 1964 - 1984

År Year	Boliger i alt Dwellings, total	Bruks- areal til bolig Utility floor space in dwellings	Bygg for Buildings for					
			Jordbruk, skogbruk og fiske Agriculture, forestry and fishing	Bergverks- drift og industri Mining and manufacturing	Varehandel, bank, finans og forsikring Commerce	Under- visning og forskning Education services and research	Helse- og veteri- nærvesen Health services	Annen virksom- het Other activi- ties
1 000 m ²								
1964 ...	30 864	2 384	307	626	304	424	141	310
1965 ...	29 648	2 363	299	639	223	472	104	240
1966 ...	30 421	2 459	277	739	287	476	145	337
1967 ...	33 704	2 669	305	814	341	477	80	358
1968 ...	36 458	2 930	440	751	413	582	95	428
1969 ...	39 458	2 902	572	682	428	479	108	433
1970 ...	39 446	3 216	658	840	370	443	131	441
1971 ...	40 804	3 405	..	958	397	525	186	447
1972 ...	43 578	3 628	..	820	376	542	139	452
1973 ...	44 714	3 718	..	725	387	374	132	553
1974 ...	41 557	3 498	..	732	398	421	166	584
1975 ...	43 548	3 632	..	918	456	469	284	631
1976 ...	42 681	3 663	..	622	538	310	195	643
1977 ...	38 597	3 457	..	771	468	322	214	705
1978 ...	39 605	3 583	..	736	523	378	255	804
1979 ...	37 160	3 402	..	563	530	264	236	679
1980 ...	38 092	3 610	..	520	410	295	183	866
1981 ...	34 672	3 374	..	470	451	234	168	665
1982 ...	38 465	3 739	..	679	707	214	191	985
1983 ...	32 513	5 151	..	404	504	141	277	876
1984 ...	30 866	5 069	..	566	633	162	121	1 138

¹ Før 1.1.83 boligflate i boliger og golvflate i andre bygg.

¹ Until 1.1.83 useful floor space in dwellings and floor space in other buildings.

Tabell 2. Fullført bruksareal etter bygningstype.¹ 1967 - 1984. 1 000 m² Utility floor space completed by type of building.¹ 1967 - 1984. 1 000 m²

År Year	I alt Total	Bolig- bygg i alt Resi- dential build- ings, total	Bygg for jordbruk, skogbruk og fiske Buildings for agri- culture, forestry and fishing	Prod. bygg for berg- verksdrift og industri Buildings for mi- ning and manu- facturing industry	Kontor- og for- retnings- bygg mv. Commer- cial buildings	Hotell- og restau- rantbygg Build- ings for hotels and restau- rants	Under- vis- nings- og forsk- nings- bygg Build- ings for edu- cation and re- search	Bygg for helse- stell og sosial omsorg Build- ings for health services	Forsam- lingshus Meeting- houses	Andre bygg Other build- ings
1967	5 044	2 655	303	682	689	72	482	90	47	24
1968	5 639	2 913	441	665	729	58	592	129	44	68
1969	5 604	2 894	573	583	789	49	483	145	31	57
1970	6 099	3 194	659	723	760	38	461	134	63	67
1971	5 918	3 399	..	801	798	73	523	206	56	62
1972	5 957	3 624	..	697	743	46	543	169	79	56
1973	5 889	3 715	..	670	794	56	378	171	65	39
1974	5 799	3 483	..	678	875	48	396	191	76	53
1975	6 391	3 612	..	827	953	87	462	311	82	55
1976	5 972	3 667	..	591	1 019	48	287	230	68	61
1977	5 937	3 451	..	759	946	66	304	245	107	59
1978	6 279	3 573	..	749	1 046	73	358	291	118	70
1979	5 674	3 401	..	523	948	61	252	258	107	86
1980	5 884	3 598	..	499	1 032	87	288	199	103	79
1981	5 363	3 368	..	476	861	65	223	169	112	90
1982	6 515	3 732	..	588	1 450	98	220	214	93	118
1983	7 354	5 152	..	421	1 051	49	129	258	109	184
1984	7 689	5 070	..	504	1 352	55	156	116	108	328

¹ Før 1.1.83 boligflate i boliger og golvflate i andre bygg.

¹ Until 1.1.83 useful floor space in dwellings and floor space in other buildings.

Tabell 3. Fullførte leiligheter etter bygningstype. 1964 - 1984 Dwelling units completed by type of building. 1964 - 1984

År Year	I alt Total	Fritt- liggende eneboliger Detached houses	Tomannsboliger Houses with two dwelling units Vertikalt delte Semi- detached	Hori- sontalt delte Other	Rekkehus og terassehus Row-houses and terraced houses	Andre småhus Houses with 3-4 dwell- ing units	Blokker Multi- dwelling 3 storeys and over	Andre bolig- bygg Other resi- den- tial houses	Andre bygg Non- resi- den- tial houses
1964	28 513	14 924	1 480	1 524	2 052	590	5 424	2 132	387
1965	27 585	15 451	1 504	1 408	1 762	410	4 972	1 632	446
1966	28 803	15 661	1 408	1 378	1 952	372	5 540	2 128	364
1967	32 055	16 117	1 150	1 240	2 879	179	7 785	1 415	290
1968	33 464	17 104	1 434	1 292	3 621	237	7 798	1 637	341
1969	33 034	16 225	1 696	1 422	4 067	212	7 637	1 512	263
1970	36 533	18 913	1 736	2 170	3 486	221	8 135	1 570	302
1971	38 461	17 585	1 570	3 124	4 924	258	9 155	1 576	269
1972	40 871	16 971	1 520	4 520	4 871	396	10 494	1 857	218
1973	41 989	15 539	1 564	5 394	4 833	371	11 671	2 399	218
1974	39 118	15 841	1 524	6 470	4 496	464	7 888	2 126	309
1975	40 990	16 105	1 676	7 008	5 280	582	8 108	1 775	456
1976	41 257	16 285	1 418	6 566	5 495	367	8 875	1 875	376
1977	37 550	16 892	1 478	6 388	4 592	438	5 549	2 002	211
1978	38 311	18 230	1 624	6 658	4 549	383	4 385	2 212	270
1979	36 165	17 306	1 986	5 154	4 921	360	4 078	2 112	248
1980	37 276	19 153	2 038	5 164	4 753	330	4 078	1 543	217
1981	33 884	17 896	2 266	4 086	4 027	264	3 848	1 316	181
1982	37 575	19 237	2 272	3 924	5 084	400	4 842	1 412	404
1983	32 164	16 092	2 022	2 428	4 829	366	4 075	2 165	187
1984	30 505	16 313	1 257	2 082	4 642	298	3 782	1 853	278

Tabell 4. Fullførte boliger. Leiligheter etter antall rom. 1964 - 1984 Dwellings completed.
Dwelling units by number of rooms. 1964 - 1984

År Year	Boliger i alt Dwellings, total	I alt Total	Hybel- leiligheter m/tekjøkken 1 room and kitchenette	Leiligheter Dwelling units					
				Leiligheter med kjøkken og Dwelling units with kitchen and					
				1 rom 1 room	2 rom 2 rooms	3 rom 3 rooms	4 rom 4 rooms	5 rom 5 rooms	6 rom og over 6 rooms and over
1964	30 864	28 513	1 319	679	2 494	5 896	13 409	2 988	1 728
1965	29 648	27 585	1 009	713	2 012	5 268	14 051	2 934	1 598
1966	30 421	28 803	1 530	710	2 317	4 493	15 229	2 868	1 656
1967	33 704	31 055	1 631	814	2 623	4 480	16 871	3 035	1 601
1968	36 156	33 464	852	962	3 312	4 897	18 463	3 164	1 814
1969	36 458	33 034	881	760	3 658	4 080	19 117	3 036	1 502
1970	39 446	36 533	933	537	4 465	4 645	20 872	3 501	1 580
1971	40 804	38 461	928	534	5 604	4 561	21 339	3 946	1 549
1972	43 578	40 871	1 303	602	6 695	5 182	20 918	4 489	1 682
1973	44 714	41 989	1 332	671	7 773	5 541	20 385	4 762	1 525
1974	41 557	39 118	1 306	617	7 175	4 366	19 893	4 374	1 387
1975	43 548	40 990	1 797	606	7 591	4 554	20 817	4 335	1 290
1976	42 681	41 257	1 545	641	8 234	4 290	21 120	4 321	1 106
1977	38 597	37 550	845	606	6 545	3 297	21 395	3 736	1 126
1978	39 605	38 311	787	517	6 339	3 578	22 142	3 724	1 224
1979	37 160	36 165	487	458	6 003	3 551	20 873	3 498	1 295
1980	38 092	37 276	278	335	5 656	3 540	22 289	3 747	1 431
1981	34 672	33 884	178	228	4 971	3 362	20 129	3 485	1 531
1982	38 465	37 575	101	146	5 634	4 195	22 150	3 689	1 660
1983	32 513	32 164		328	3 834	4 482	17 953	4 028	1 539
1984	30 866	30 505		315	4 419	4 857	14 173	4 294	2 447

Tabell 5. Fullførte leiligheter etter byggherre. 1964 - 1984 Dwelling units completed by type of investor. 1964 - 1984

År Year	I alt Total	Privatperson og ansvarlig selskap Private person and general partnership	Kooperative boligselskap Building society	Aksje- selskap Joint-stock company	Stat og kommune Central govern- ment and municipality	Annet eierforhold Other ownership
1964	28 513	18 279	7 949	973	381	431
1965	27 585	18 691	6 757	847	1 011	279
1966	28 803	17 738	8 206	1 450	928	481
1967	31 055	18 151	8 709	1 939	1 698	558
1968	33 464	19 767	9 614	1 667	1 823	593
1969	33 034	19 254	8 527	2 753	1 768	732
1970	36 533	23 115	7 187	3 726	1 435	1 070
1971	38 461	21 876	8 789	4 104	2 384	1 308
1972	40 871	22 868	9 789	4 695	2 572	954
1973	41 989	22 382	10 086	5 478	2 724	1 319
1974	39 118	23 553	7 279	4 923	2 105	1 258
1975	40 990	24 904	7 836	4 412	2 144	1 694
1976	41 257	24 721	7 515	5 126	1 755	2 140
1977	37 550	24 805	6 353	3 904	1 490	998
1978	38 311	26 576	6 313	3 119	1 351	952
1979	36 165	24 079	6 253	3 448	1 691	694
1980	37 276	26 000	5 994	3 426	1 008	848
1981	33 884	23 313	5 186	3 104	1 134	1 147
1982	37 575	24 267	6 187	4 297	1 359	1 465
1983	32 164	19 109	4 084	4 238	1 642	3 091
1984	30 505	19 786	5 080	3 603	1 384	652

Tabell 6. Bygg satt i gang. Boliger og bruksareal til bolig. Bruksareal til annet enn bolig, etter brukerens næring.¹ 1964 - 1984 Building work started. Dwellings and utility floor space in dwellings. Utility floor space in other buildings, by user's industry.¹ 1964 - 1984

År Year	Boliger Dwellings	Bruks- areal til bolig Utility floor space in dwellings	Bygg for Buildings for					
			Jordbruk, skogbruk og fiske Agri- culture, forestry and fishing	Bergverks- drift og industri Mining and manu- facturing	Varehandel, bank, finans og forsikring Commerce	Under- visning og forskning Education and research	Helse- og veteri- nærvesen Health services	Annen virk- somhet Other activi- ties
1 000 m ²								
1964	..	2 466	313	738	292	431	99	367
1965	..	2 577	311	704	328	467	126	274
1966	..	2 634	266	848	323	537	110	281
1967	39 104	3 123	349	731	385	474	156	427
1968	33 182	2 657	598	638	303	448	88	409
1969	39 618	3 280	751	833	457	496	150	458
1970	39 984	3 308	612	995	418	418	143	410
1971	44 362	3 690	..	839	354	494	156	456
1972	43 079	3 644	..	773	538	422	143	474
1973	42 873	3 597	..	679	356	339	365	609
1974	43 558	3 649	..	854	467	519	229	637
1975	43 248	3 688	..	819	445	418	356	684
1976	40 121	3 573	..	727	467	341	179	845
1977	39 774	3 624	..	745	542	317	164	776
1978	37 962	3 492	..	572	461	259	231	740
1979	39 863	3 696	..	465	455	279	164	805
1980	35 899	3 508	..	519	540	245	133	775
1981	36 068	3 559	..	582	526	161	156	787
1982	36 988	3 657	..	630	620	181	128	935
1983	31 507	5 287	..	514	634	175	111	1 250
1984	26 281	4 795	..	660	725	165	119	1 408

¹ Før 1.1.83 boligflate i boliger og golvflate i andre bygg.

¹ Until 1.1.83 useful floor space in dwellings and floor space in other buildings.

Tabell 7. Bygg satt i gang. Leiligheter etter bygningstype. 1964 - 1984 Building work started.
Dwelling units by type of building. 1964 - 1984

År Year	I alt Total	Fritt- liggende ene- boliger Detached houses	Tomannsboliger Houses with two dwelling units		Rekkehus og terasse- hus Row- houses and terraced houses	Andre småhus Houses with 3-4 dwell- ling units	Blokker Multi- dwelling houses 3 storeys and over	Andre bolig- bygg Other resi- dential houses	Andre bygg Non- resi- dential houses
			Vertikalt delte Semi- detached	Hori- sontalt delte Other					
1964	29 457
1965	30 124
1966	30 691
1967	35 025	18 653	1 462	1 393	3 718	279	7 263	1 945	313
1968	30 643	15 544	1 558	1 284	3 281	203	6 859	1 683	231
1969	37 094	19 559	1 830	2 044	3 510	261	8 309	1 284	297
1970	37 424	17 453	1 526	2 766	4 285	211	9 171	1 643	369
1971	42 783	17 782	1 632	4 294	5 050	311	10 593	1 778	343
1972	40 581	15 810	1 360	5 470	4 970	437	10 018	2 211	305
1973	40 572	15 674	1 720	6 346	4 474	519	9 046	2 364	429
1974	40 665	16 280	1 654	7 204	4 925	460	7 989	1 711	442
1975	41 723	16 626	1 540	6 888	5 828	495	8 195	1 912	239
1976	39 216	17 444	1 334	6 330	5 022	390	6 317	2 089	290
1977	38 602	18 309	1 756	6 778	4 920	388	3 984	2 113	354
1978	36 944	17 988	1 834	5 466	4 591	455	4 267	2 103	240
1979	38 802	19 557	2 156	5 374	5 230	290	4 370	1 663	162
1980	34 963	18 481	2 110	4 370	3 969	309	4 085	1 288	351
1981	35 404	18 384	2 422	3 928	4 762	325	4 024	1 295	264
1982	36 351	17 894	2 396	2 730	5 812	366	5 110	1 770	273
1983	31 236	17 690	1 402	2 079	4 460	371	3 181	1 720	333
1983	32 164	16 092	2 022	2 428	4 829	366	4 075	2 165	187
1984	26 169	16 391	1 206	1 762	2 987	245	1 779	1 524	275
1984	30 505	16 313	1 257	2 082	4 642	298	3 782	1 853	278

TABELL 8. BYGG SATT I GANG. BOLIGER OG BRUKSAREAL ETTER BYGNINGSTYPE BUILDING WORK STARTED. DWELLINGS AND UTILITY FLOOR SPACE. BY TYPE OF BUILDING. 1983

BYGNINGSTYPE TYPE OF BUILDING	LEILIG- HETER DWELLING UNITS	HYBLER SINGLE ROOMS	BRUKSAREAL TIL BOLIG UTILITY FLOOR SPACE IN DWELLINGS	BRUKSAREAL TIL ANNET ENN BOLIG UTILITY FLOOR SPACE IN OTHER BUILDINGS
			1 000 M ²	
I ALT TOTAL	31236	271	5287	2684
BOLIGBYGG I ALT RESIDENTIAL BUILDINGS, TOTAL	30903	235	5262	31
ENEBOLIGER ONE AND TWO DWELLING HOUSES	25631	29	4468	0
FRITTLIGGENDE ENEBOLIGER DETACHED HOUSES	17690	4	3529	-
TOMANNSBOLIGER, VERTIKALT DELTE SEMI-DETACHED HOUSES.....	1402	-	185	0
TOMANNSBOLIGER, HORIZONTALT DELTE HOUSES WITH TWO DWELLING UNITS	2079	22	256	-
REKKEHUS ROW-HOUSES	4348	3	484	-
TERRASSEHUS TERRACED HOUSES	112	-	16	-
BOLIGRYGG MED FLERE LEILIGHETER MULTI-DWELLING HOUSES	4447	200	496	19
ANDRE SMAHUS HOUSES WITH 3-4 DWELLING UNITS	371	4	30	-
BLOKKER 3-4 ETASJER MULTI-DWELLING HOUSES, 3-4 STOREYS ..	2660	108	303	0
BLOKKER 5 ETASJER OG OVER MULTI-DWELLING HOUSES, 5 STOREYS AND OVER	521	-	58	0
ANDRE HUSTYPER OTHER MULTI-DWELLING HOUSES	895	88	105	18
TILBYGG OG PABYGG EXTENSIONS	825	6	298	12
ANDRE BYGG ENN BOLIGER I ALT OTHER BUILDINGS THAN DWELLINGS, TOTAL	333	36	24	2654
PRODUKSJONSBYGG FOR BERGVERKSDRIFT OG INDUSTRI BUILDINGS FOR MINING AND MANUFACTURING INDUSTRY	8	-	1	526
KONTOR OG FORRETNINGSBYGG MV. COMMERCIAL BUILDINGS	107	1	11	1316
HOTELL- OG RESTAURANTBYGG BUILDINGS FOR HOTELS AND RESTAURANTS	10	-	1	67
UNDERVISNING OG FORSKNINGSBYGG BUILDINGS FOR EDUCATION AND RESEARCH	-	-	-	183
BYGG FOR HELSESTELL OG SOSIAL OMSORG BUILDINGS FOR HEALTH SERVICES	80	5	4	119
FORSAMLINGSHUS ASSEMBLY BUILDINGS	22	-	1	112
1) ANDRE BYGG 1) OTHER BUILDINGS	106	30	6	329

1) TALLENE OMFATTER IKKE BYGG FOR JORDBRUK, SKOGBRUK OG FISKE.

1) BUILDINGS FOR AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING ARE NOT INCLUDED.

TABELL 9. BYGG SATT I GANG. BOLIGER OG BRUKSAREAL TIL BOLIG, ETTER BYGNINGSTYPE. FYLKE BUILDING WORK STARTED. DWELLINGS AND UTILITY FLOOR SPACE IN DWELLINGS, BY TYPE OF BUILDING. COUNTY. 1983

FYLKE COUNTY	I REINE BOLIGBYGG OG KOMBINERTE BYGG MED MINST 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG RESIDENTIAL BUILDINGS														
	ALLE BOLIGER ALL DWELLINGS		SMAHUS SMALL HOUSES										TILBYGG OG PABYGG EXTENSIONS		
	ANTALL NUMBER	2 ANT. 1000M	SMAHUS I ALT SMALL HOUSES, TOTAL	FRITT- LIGGENDE ENEBOLIGER DETACHED HOUSES	VERTIKALT DELTE TO- MANNSBOLIGER SEMI- DETACHED HOUSES	REKKE- TERRASSEHUS O.L. ROW-HOUSES AND TERRACED HOUSES	HORISONTALT DELTE HUS MED INNTIL 4 LEILIGHETER HOUSES WITH 2-4 DWELLING HOUSES	2 ANT. 1000M	2 ANT. 1000M	2					
I ALT TOTAL	31507	5287 26035	4499 17694	3529 1402	185 4463	499 2476	286 831	298							
ØSTFOLD	1218	222 1048	188 865	170 24	4 94	8 65	7 26	18							
AKERSHUS	4095	679 3477	580 2241	431 234	36 765	86 237	28 92	45							
OSLO	3440	441 1784	235 327	70 139	19 1233	136 85	10 14	12							
HEDMARK	1210	209 1033	178 799	147 40	4 136	20 58	6 67	22							
OPPLAND	1327	222 1167	197 913	169 88	10 47	5 119	13 45	16							
BUSKERUD	1248	224 1033	189 806	164 62	7 59	6 106	12 51	19							
VESTFOLD	1302	215 1054	178 733	144 39	4 191	19 91	11 41	17							
TELEMARK	963	161 773	142 668	130 14	2 26	3 65	7 37	8							
AUST-AGDER	617	110 559	98 466	87 34	4 33	4 26	3 18	9							
VEST-AGDER	1026	186 784	153 593	125 66	10 63	11 62	7 20	8							
ROGALAND	2959	634 2657	571 1806	461 168	22 319	41 364	47 85	41							
HORDALAND	2716	463 2257	398 1455	297 120	17 467	59 215	26 83	21							
SOGN OG FJORDANE ...	815	136 760	127 541	102 30	3 70	8 119	14 25	5							
MØRE OG ROMSDAL	1533	293 1340	258 1072	228 49	5 36	3 183	22 46	15							
SØR-TRØNDELAG	1832	307 1525	267 1092	215 62	10 179	20 192	23 57	17							
NORD-TRØNDELAG	1084	178 1007	164 720	131 58	8 107	11 122	13 43	10							
NORDLAND	2056	305 1838	289 1417	246 84	9 184	18 153	16 41	6							
TROMS	1627	244 1553	234 906	170 66	7 406	37 175	20 27	6							
FINNMARK	439	57 386	52 274	42 25	2 48	4 39	3 13	2							

TABELL 9 (FORTS.) BYGG SATT I GANG. BOLIGER OG BRUKSAREAL TIL BOLIG, ETTER BYGNINGSTYPE. FYLKE BUILDING WORK
 STARTED. DWELLINGS AND UTILITY FLOOR SPACE IN DWELLINGS, BY TYPE OF BUILDING. COUNTY. 1983

FYLKE COUNTY	I REINE BOLIGBYGG OG KOMBINERTE BYGG MED MINST 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG RESIDENTIAL BUILDINGS													I KOMBINERTE BYGG MED UNDER 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG NON- RESIDENTIAL BUILDINGS
	BLOKKER MULTI-DWELLING HOUSES						ANDRE HUSTYPER MED INNTIL 2 ETASJER OTHER MULTI- DWELLING HOUSES WITH LESS THAN 3 STOREYS		ANDRE HUSTYPER PA 3 ETASJER OG OVER OTHER MULTI- DWELLING HOUSES WITH 3 STOREYS AND OVER					
	BLOKKER I ALT MULTI- DWELLING HOUSES, TOTAL	BLOKKER PÅ 3 OG 4 ETASJER MULTI- DWELLING HOUSES WITH 3 AND 4 STOREYS	BLOKKER PÅ 5-9 ETASJER HOUSES WITH 5-9 STOREYS	BLOKKER 10 ETASJER OG OVER MULTI- DWELLING HOUSES WITH 10 STOREYS AND OVER	2 ANT. 1000M	2 ANT. 1000M	2 ANT. 1000M	2 ANT. 1000M	2 ANT. 1000M	2 ANT. 1000M	2 ANT. 1000M	2 ANT. 1000M	2 ANT. 1000M	
I ALT TOTAL	3289	360	2768	303	521	58	-	-	565	59	418	46	369	24
BØSTFOLD	111	13	27	3	84	10	-	-	4	1	-	-	29	2
AKERSHUS	327	35	327	35	-	-	-	-	112	10	55	6	32	2
OSLO	1367	161	1141	135	226	26	-	-	2	1	230	29	43	2
HEDMARK	40	4	40	4	-	-	-	-	54	4	-	-	16	1
OPPLAND	-	-	-	-	-	-	-	-	75	5	-	-	40	3
BUSKERUD	66	8	66	8	-	-	-	-	71	7	23	1	4	0
VESTFOLD	141	15	141	15	-	-	-	-	10	2	-	-	56	3
TELEMARK	89	6	43	3	46	4	-	-	5	1	42	2	17	1
AUST-AGDER	30	2	30	2	-	-	-	-	6	1	3	0	1	0
VEST-AGDER	190	21	190	21	-	-	-	-	18	2	10	1	4	0
ROGALAND	170	17	170	17	-	-	-	-	37	5	-	-	10	1
HORDALAND	325	36	160	18	165	18	-	-	6	3	32	4	13	1
SOGN OG FJORDANE ...	4	1	4	1	-	-	-	-	22	3	-	-	4	0
MØRE OG ROMSDAL	133	19	133	19	-	-	-	-	2	0	1	0	11	0
SØR-TRØNDELAG	161	15	161	15	-	-	-	-	35	4	-	-	54	3
NORD-TRØNDELAG	27	4	27	4	-	-	-	-	5	1	-	-	2	0
NORDLAND	108	3	108	3	-	-	-	-	54	5	1	0	14	2
TROMS	-	-	-	-	-	-	-	-	31	2	8	1	8	1
FINNMARK	-	-	-	-	-	-	-	-	16	1	13	1	11	1

TABELL 10. BYGG SATT I GANG. BRUKSAREAL ETTER BYGNINGSTYPE. FYLKE. 1000 M² BUILDING WORK STARTED. UTILITY FLOOR
SPACE BY TYPE OF BUILDING COUNTY. 1000 M². 1983

	BOLIG- BYGG I ALT DWELL- INGS, TOTAL	PROD. BYGG FOR BERG- VERKSDRIFT OG INDUSTRI BUILDINGS FOR MINING AND MANU- FACTURING INDUSTRY	KONTOR- OG FORRET- NING- BYGG MV. COMMER- CIAL BUILDINGS	HOTELL- OG RESTAU- RANTBYGG BUILDINGS FOR HOTELS AND RESTAU- RANTS	UNDEVIS- NINGS- OG FORSK- NINGSBYGG BUILDINGS FOR EDU- CATION AND RESEARCH	BYGG FOR HELSE- STELL OG SOCIAL OMSORG BUILD- INGS FOR HEALTH SERVICES	FORSAM- LINGS- HUS AS- SEMBLY BUILD- INGS	ANDRE BYGG OTHER BUILD- INGS
I ALT TOTAL	5293	528	1327	68	183	123	113	335
ØSTFOLD	220	16	47	1	2	5	5	14
AKERSHUS	680	42	180	20	11	8	12	21
OSLO	441	79	85	0	25	19	2	16
HEDMARK	209	21	66	1	3	4	4	18
OPPLAND	221	23	58	2	14	3	8	26
BUSKERUD	226	16	73	3	9	3	11	21
VESTFOLD	213	46	37	2	6	1	2	20
TELEMARK	162	10	45	0	1	6	4	14
AUST-AGDER	110	8	38	0	4	2	1	14
VEST-AGDER	186	19	30	1	5	2	5	16
ROGALAND	634	59	134	1	17	8	12	28
HORDALAND	467	39	120	2	17	17	6	39
SOGN OG FJORDANE	137	9	32	1	2	1	1	9
MØRE OG ROMSDAL	293	29	77	1	15	13	8	10
SØR-TRØNDELAG	306	44	122	20	13	12	11	25
NORD-TRØNDELAG	178	21	44	2	5	3	6	14
NORDLAND	305	27	58	2	14	8	11	11
TROMS	244	15	61	6	20	4	2	9
FINNMARK	59	4	21	1	4	4	3	13

1) TALLENE OMFATTER IKKE BYGG FOR JORDBRUK, SKOGBRUK OG FISKE.
1) BUILDINGS FOR AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING ARE NOT INCLUDED.

TABELL 11. BYGG SATT I GANG. BOLIGER OG BRUKSAREAL TIL BOLIG. BRUKSAREAL TIL ANNET ENN BOLIG, ETTER BRUKERENS NÆRING. FYLKE BUILDING WORK STARTED. DWELLINGS AND UTILITY FLOOR SPACE IN DWELLINGS. UTILITY FLOOR SPACE TO OTHER THAN DWELLINGS, BY USER'S INDUSTRY. COUNTY. 1983

	BOLIGER DWELLINGS		BRUKSAREAL FOR UTILITY FLOOR SPACE FOR					
	I ALT TOTAL	AV DETTE LEILIGHETER OF WHICH DWELLING UNITS	BRUKS-AREAL UTILITY FLOOR SPACE	BERGVERKS-DRIFT OG INDUSTRI MINING AND MANUFACTURING	VARE-HANDEL, BANK, FINANS OG FOR-SIKRING COMMERCE	UNDER-VISNING OG FORSKNING EDUCATION SERVICES AND RESEARCH	HELSE- OG VETERINÆR-VESEN HEALTH SERVICES	ANNEN VIRKSOMHET OTHER ACTIVITIES
						² 1 000 M		
I ALT TOTAL	31507	31236	5287	514	634	175	111	1250
ØSTFOLD	1218	1216	222	17	16	2	3	51
AKERSHUS	4095	4057	679	38	89	12	6	150
OSLO	3440	3410	441	78	51	1	7	90
HEDMARK	1210	1200	209	17	27	3	4	65
OPPLAND	1327	1302	222	21	23	13	2	74
BUSKERUD	1248	1236	224	19	28	10	3	78
VESTFOLD	1302	1302	215	50	18	4	2	37
TELEMARK	963	962	161	10	9	3	5	54
AUST-AGDER	617	617	110	12	12	4	3	37
VEST-AGDER	1026	1025	186	19	10	4	2	42
ROGALAND	2959	2948	634	69	58	18	11	103
HORDALAND	2716	2711	463	35	87	18	11	92
SOGN OG FJORDANE	815	814	136	12	12	2	1	28
MØRE OG ROMSDAL	1533	1533	293	29	39	14	14	57
SØR-TRØNDELAG	1832	1832	307	28	73	23	17	105
NORD-TRØNDELAG	1084	1078	178	19	24	6	3	44
NORDLAND	2056	1935	305	26	25	15	8	56
TROMS	1627	1619	244	14	27	20	3	55
FINNMARK	439	439	57	2	8	5	4	33

1) TALLENE OMFATTER IKKE BYGG FOR JORDBRUK, SKOGBRUK OG FISKE.

1) BUILDINGS FOR AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING ARE NOT INCLUDED.

TABELL 12. BYGG SATT I GANG. BRUKSAREAL TIL BOLIG ETTER BYGNINGSTYPE OG ETASJE, 1000 M² BUILDING WORK STARTED.
UTILITY FLOOR SPACE IN DWELLINGS BY TYPE OF BUILDING AND STOREY, 1000 M². 1983

ETASJE STOREY	I REINE BOLIGBYGG OG KOMBINERTE BYGG MED MINST 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG RESIDENTIAL BUILDING								
	BRUKSAREAL TIL BOLIG I ALT UTILITY FLOOR SPACE IN DWELLINGS, TOTAL	FRITT- LIGGENDE ENE- BOLIGER DETACHED HOUSES	VERTIKALT DELTE TO- MANN- BOLIGER SEMI- DETACHED HOUSES	REKKEHUS OG TER- RASSEHUS O.L. ROW- HOUSES AND TERRACED HOUSES	HORISON- TALT DELTE HUS MED INNTEIL 4 LEILIGHETER HOUSES WITH 2-4 DWELLING UNITS	BLOKKER MULTI- DWELLING HOUSES STOREYS AND OVER	ANDRE HUS- TYPER OTHER MULTI- DWELLING HOUSES	TIL- BYGG OG PÅBYGG EXTENS- IONS	I KOMBI- NERTE BYGG MED UNDER 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG NON- RESIDENTIAL BUILDINGS
I ALT TOTAL	5287	3529	185	499	286	360	105	298	24
KJELLER CELLAR	731	585	17	29	7	40	11	42	0
UNDERETASJE LOWER GROUND FLOOR	1060	760	38	78	101	40	10	33	1
1.ETASJE GROUND FLOOR	2435	1727	95	224	127	69	39	148	6
2.ETASJE 1ST FLOOR ...	567	281	25	109	25	59	14	47	7
3.ETASJE 2ND FLOOR ...	73	3	0	13	1	45	6	1	4
4.ETASJE 3RD FLOOR ...	45	1	0	4	0	32	4	0	3
5-9.ETASJE 4-8TH FLOOR	5	-	-	-	-	5	-	-	1
10.ETASJE OG OVER 9TH FLOOR AND OVER	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LOFT ATTIC	209	156	6	13	11	5	2	14	1
UOPPGITT UNSPECIFIED .	161	15	3	30	13	65	19	13	3

TABELL 13. BYGG SATT I GANG. BRUKSAREAL TIL ANNET ENN BOLIG, ETTER BYGNINGSTYPE OG ETASJE. 1000 M² BUILDING
 WORK STARTED. UTILITY FLOOR SPACE IN OTHER BUILDINGS THAN DWELLINGS, BY TYPE OF BUILDING AND STOREY.
 1000 M². 1983

ETASJE STOREY	BRUKSAREAL TIL ANNET ENN BOLIG UTILITY FLOOR SPACE IN OTHER BUILDINGS, TOTAL	PROD. BYGG FOR BERG- VERKSDRIFT OG INDUSTRI BUILDINGS FOR MINING AND MANU- FACTURING INDUSTRY	KONTOR- OG FORRET- NING- BYGG MV. COMMER- CIAL BUILDINGS	HOTELL- OG RESTAU- RANTBYGG BUILDINGS FOR HOTELS AND RESTAU- RANTS	UNDERVIS- NINGS- OG NINGSBYGG BUILDINGS FOR EDU- CATION AND RESEARCH	BYGG FOR HELSE- STELL OG SOSIAL OMSORG BUILD- INGS FOR HEALTH SERVICES	FORSAM- LINGS- HUS AS- SEMBLY BUILD- ING	ANDRE BYGG OTHER BUILD- INGS
I ALT TOTAL	2654	526	1316	67	183	119	112	329
KJELLER CELLAR	127	16	63	3	15	8	7	14
UNDERETASJE LOWER GROUND FLOOR	220	33	94	10	33	17	21	11
1.ETASJE GROUND FLOOR	1634	337	799	26	92	57	71	253
2.ETASJE 1ST FLOOR	307	76	142	8	23	12	9	38
3.ETASJE 2ND FLOOR	68	16	41	5	3	2	0	1
4.ETASJE 3RD FLOOR	29	4	17	2	1	4	-	0
5-9.ETASJE 4-8TH FLOOR	7	0	5	2	-	0	-	0
10.ETASJE OG OVER 9TH FLOOR AND OVER	-	-	-	-	-	-	-	-
LOFT ATTIC	22	2	10	1	1	4	1	4
UOPPGITT UNSPECIFIED	240	42	145	10	17	14	3	9

1) TALLENE OMFATTER IKKE BYGG FOR JORDBRUK, SKOGBRUK OG FISKE.
 1) BUILDINGS FOR AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING ARE NOT INCLUDED.

TABELL 14. BYGG SATT I GANG. LEILIGHETER ETTER ANTALL ROM OG BYGNINGSTYPE BUILDING WORK STARTED. DWELLING UNITS BY NUMBER OF ROOMS AND BY TYPE OF BUILDING. 1983

BYGNINGSTYPE TYPE OF BUILDING	ALLE LEILIG- HETER ALL DWELLING UNITS	LEILIGHETER MED KJØKKEN OG DWELLING UNITS WITH KITCHEN AND						HYBLER SINGLE ROOMS
		1 ROM 1 ROOM	2 ROM 2 ROOMS	3 ROM 3 ROOMS	4 ROM 4 ROOMS	5 ROM 5 ROOMS	6 ROM OG OVER 6 ROOMS AND OVER	
I ALT TOTAL	31236	248	3785	4926	14490	5062	2625	271
ENEBOLIGER ONE AND TWO DWELLING HOUSES	25631	110	2060	3169	12969	4774	2549	29
FRITTLIGGENDE ENEBOLIGER DETACHED HOUSES	17690	18	292	1566	9732	3762	2320	4
TOMANNSBOLIGER, VERTIKALT DELTE SEMI-DETACHED HOUSES	1402	3	226	248	680	195	50	-
TOMANNSBOLIGER, HORIZONTALT DELTE HOUSES WITH TWO DWELLING UNITS	2079	82	723	344	619	181	130	22
REKKEHUS ROW-HOUSES	4348	7	809	980	1883	625	44	3
TERRASSEHUS TERRACED HOUSES	112	-	10	31	55	11	5	-
BOLIGBYGG MED FLERE LEILIGHETER MULTI- DWELLING HOUSES	4447	63	1466	1379	1228	152	59	200
ANDRE SMAHUS HOUSES WITH 3-4 DWELLING UNITS	371	8	205	117	24	5	12	4
BLOKKER 3-4 ETASJER MULTI-DWELLING HOUSES, 3-4 STOREYS	2660	1	808	770	907	65	9	108
BLOKKER 5 ETASJER OG OVER MULTI- DWELLING HOUSES 5 STOREYS AND OVER ...	521	-	87	229	163	41	1	-
ANDRE HUSTYPER OTHER MULTI-DWELLING HOUSES	895	54	366	263	134	41	37	88
TILBYGG OG PABYGG EXTENTIONS	825	2	124	299	268	130	2	6
KOMBINERTE BYGG MED UNDER 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG NON-RESIDENTIAL BUILDINGS	333	73	135	79	25	6	15	36

TABELL 15. BYGG SATT I GANG. LEILIGHETER ETTER ANTALL ROM. FYLKE BUILDING WORK STARTED. DWELLING UNITS BY NUMBER OF ROOMS. COUNTY. 1983

BYGNINGSTYPE TYPE OF BUILDING	ALLE LEILIG- HETER ALL DWELLING UNITS	LEILIGHETER MED KJØKKEN OG DWELLING UNITS WITH KITCHEN AND						HYBLER SINGLE ROOMS
		1 ROM 1 ROOM	2 ROM 2 ROOMS	3 ROM 3 ROOMS	4 ROM 4 ROOMS	5 ROM 5 ROOMS	6 ROM OG OVER 6 ROOMS AND OVER	
I ALT TOTAL	31236	248	3785	4926	14490	5062	2625	271
ØSTFOLD	1216	8	137	128	560	212	171	2
AKERSHUS	4057	32	490	603	1837	688	407	38
OSLO	3410	3	663	797	1331	551	65	30
HEDMARK	1200	32	96	199	650	149	74	10
OPPLAND	1302	6	166	199	713	122	96	25
BUSKERUD	1236	13	189	93	517	277	147	12
VESTFOLD	1302	35	204	168	593	180	122	-
TELEMARK	962	1	120	199	284	201	157	1
AUST-AGDER	617	-	48	68	302	133	66	-
VEST-AGDER	1025	3	140	159	423	181	119	1
ROGALAND	2948	8	298	440	1280	589	333	11
HORDALAND	2711	6	272	337	1436	440	220	5
SOGN OG FJORDANE	814	5	92	123	340	154	100	1
MØRE OG ROMSDAL	1533	18	160	176	796	225	158	-
SØR-TRØNDELAG	1832	33	188	225	856	330	100	-
NORD-TRØNDELAG	1078	6	88	203	536	154	91	6
NORDLAND	1935	30	183	338	1096	207	81	121
TROMS	1619	-	188	351	794	188	98	8
FINNMARK	439	9	63	120	146	81	20	-

TABELL 16. BYGG SATT I GANG. GJENNOMSNIITTLIG BRUKSAREAL PR. LEILIGHET, I ULIKE BYGNINGSTYPER. FYLKE. M² BUILDING
 WORK STARTED. AVERAGE UTILITY FLOOR SPACE PER DWELLING UNIT, IN DIFFERENT TYPE OF BUILDINGS. COUNTY. M².
 1983

FYLKE COUNTY	I REINE BOLIGBYGG OG KOMBINERTE BYGG MED MINST 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG RESIDENTIAL BUILDING								I KOMBI- NERTE BYGG MED UNDER 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG NON- RESIDENTIAL BUILDINGS
	ALLE LEILIG- HETER ALL DWELLING UNITS	FRITT- LIGGENDE ENE- BOLIGER DETACHED HOUSES	VERTIKALT DELTE TO- MANN- BOLIGER SEMI- DETACHED HOUSES	REKKEHUS OG TER- RASSEHUS O.L. ROW- HOUSES AND TERRACED HOUSES	HORISONTALT DELTE HUS MED INNTIL 4 LEILIG- HETER HOUSES WITH 2-4 DWELLING UNITS	BLOKKER MULTI- DWELLING HOUSES 3 STOREYS AND OVER	ANDRE HUS- TYPER OTHER MULTI- DWELLING HOUSES	TILBYGG OG PÅBYGG EXTENS- IONS	
I ALT TOTAL	159	199	131	109	114	89	85	120	85
ØSTFOLD	168	196	150	82	100	98	203	145	54
AKERSHUS	155	192	152	108	117	86	83	127	62
OSLO	109	209	139	107	108	88	81	116	75
HEDMARK	160	183	95	148	101	87	83	119	42
OPPLAND	163	183	118	101	104	-	64	123	228
BUSKERUD	168	203	116	90	108	99	89	124	90
VESTFOLD	152	196	110	97	115	85	164	100	58
TELEMARK	162	193	136	132	109	73	61	108	58
AUST-AGDER	166	185	129	114	113	78	132	104	104
VEST-AGDER	170	211	146	176	117	85	104	109	74
ROGALAND	203	255	133	125	127	90	87	146	79
HORDALAND	163	203	142	120	122	98	106	123	78
SOGN OG FJORDANE	164	188	111	111	121	134	128	116	82
MØRE OG RØMSDAL	181	211	102	95	120	100	182	128	41
SØR-TRØNDELAG	161	196	156	106	118	94	94	126	58
NORD-TRØNDELAG	159	182	140	106	108	75	236	111	84
NORDLAND	152	173	104	98	98	-	60	91	133
TROMS	148	187	112	92	112	-	78	104	129
FINNMARK	130	158	93	87	87	-	70	69	72

TABELL 17. BYGG SATT I GANG. BOLIGER ETTER BYGNINGSTYPER OG FUNDAMENTERING/MATERIALER I BÆREKONSTRUKSJONER/
MATERIALER I YTTERVEGGER BUILDING WORK STARTED. DWELLINGS BY TYPE OF BUILDING AND FOUNDATION/
MATERIALS IN SUPPORTING STRUCTURE/MATERIALS IN OUTSIDE WALLS. 1983

BOLIGER I ALT DWELL- INGS, TOTAL	I REINE BOLIGBYGG OG KOMBINERTE BYGG MED MED MINST 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG RESIDENTIAL BUILDINGS					I KOMBI- NERTE BYGG MED UNDER 50 PROSENT BOLIGFLATE NON- RESIDENTIAL BUILDINGS	
	FRITT- LIGGENDE ENE- BOLIGER DETACHED HOUSES	TOMANNS- BOLIGER, TERRASSE- HUS MV. OTHER ONE-FAMILY AND OVER HOUSES	BLOKKER MULTI- DWELLING TYPEN HOUSES 3 STOREYS AND OVER HOUSES	ANDRE HUS- TYPEN OTHER MULTI- DWELLING HOUSES	TILBYGG OG PÅBYGG EXTENS- IONS		
FUNDAMENTERING FOUNDATION	31507	17694	8341	3289	983	831	369
GRUNNMUR FOUNDATION WALLS	23930	14442	5670	2340	661	616	201
BANKETT/SALE FOOTING	5414	2380	1978	656	187	119	94
PALER PILES	288	34	73	89	80	10	2
ANNET OTHER	283	97	152	-	22	11	1
UOPPGITT UNSPECIFIED	1592	741	468	204	33	75	71
MATERIALER I VERTIKALE BÆREKONSTRUKSJONER MATERIALS IN VERTICAL SUPPORTING							
STRUCTURE	31507	17694	8341	3289	983	831	369
TRE WOOD	14397	8989	4604	43	270	462	29
LETTBETONG LIGHT WEIGHT CONCRETE	263	132	43	27	4	11	46
BETONG CONCRETE	3534	51	457	2482	392	5	147
METALL METAL	6	-	-	-	5	-	1
TEGL BRICK	8	6	2	-	-	-	-
ANNET OTHER	23	8	15	-	-	-	-
2 TYPER MATER. 2 TYPES OF MATERIALS .	11492	7584	2842	428	274	288	76
3 TYPER MATER. 3 TYPES OF MATERIALS .	418	225	55	90	19	11	18
UOPPGITT UNSPECIFIED	1366	699	323	219	19	54	52
MATERIALER I HORIZONTAL BÆRE- KONSTRUKSJONER MATERIALS IN HORIZONTAL SUPPORTING STRUCTURE							
STRUCTURE	31507	17694	8341	3289	983	831	369
TRE WOOD	22173	14939	6111	128	297	665	33
LETTBETONG LIGHT WEIGHT CONCRETE	154	42	34	27	14	5	32
BETONG CONCRETE	3946	52	531	2753	432	12	166
METALL METAL	7	-	-	-	5	1	1
ANNET OTHER	4	2	2	-	-	-	-
2 TYPER MATER. 2 TYPES OF MATERIALS .	2892	1450	941	177	191	64	69
3 TYPER MATER. 3 TYPES OF MATERIALS .	114	76	19	-	3	6	10
UOPPGITT UNSPECIFIED	2217	1133	703	204	41	78	58
MATERIALER I YTTERVEGGER MATERIALS IN OUTSIDE WALLS							
STRUCTURE	31507	17694	8341	3289	983	831	369
TRE WOOD	17346	10880	5133	350	400	551	32
LETTBETONG LIGHT WEIGHT CONCRETE	177	54	26	53	5	6	33
BETONG CONCRETE	517	10	27	328	124	4	24
METALL METAL	35	1	-	21	-	-	13
TEGL BRICK	209	13	2	85	102	1	6
ANNET OTHER	12	6	6	-	-	-	-
2 TYPER MATER. 2 TYPES OF MATERIALS .	10919	5979	2468	1847	251	208	166
3 TYPER MATER. 3 TYPES OF MATERIALS .	897	86	275	401	86	6	43
UOPPGITT UNSPECIFIED	1395	665	404	204	15	55	52

TABELL 18. BYGG SATT I GANG. BRUKSAREAL ETTER BYGNINGSTYPE OG FUNDAMENTERING/MATERIALER I BÆREKONSTRUKSJONER/
 MATERIALER I YTTERVEGGER. 1000 M² BUILDING WORK STARTED. UTILITY FLOOR SPACE BY TYPE OF BUILDING,
 FOUNDATION/MATERIALS IN SUPPORTING STRUCTURE/MATERIALS IN OUTSIDE WALLS. 1000 M². 1983

	PROD. BYGG FOR BERG- VERKSDRIFT OG BOLIG- BYGG I ALT DWELL- INGS, TOTAL	KONTOR- OG FORRET- NINGS- BYGG MV. COM- MERCIAL BUILD- INGS	HOTELL- OG RES- TAURANT- BYGG BUILD- INGS FOR HOTELS AND RESTAU- RANTS	UNDERSIS- OG NINGSBYGG FOR EDU- CATION AND RESEARCH	BYGG FOR HELSE- STELL OG SOSIAL OMSORG INGS FOR HEALTH SERVICES	FORSAM- LINGS- HUS AS- SEMBLY INGS	ANDRE BYGG OTHER BUILD- INGS	1)	
FUNDAMENTERING FOUNDATION	5293	528	1327	68	183	123	113	335	
GRUNNMUR FOUNDATION WALLS	4180	231	482	36	96	64	64	131	
BANKETT/SALE FOOTING	774	205	548	10	52	46	35	66	
PALER PILES	25	16	73	1	9	1	4	92	
ANNET OTHER	33	18	63	1	1	0	1	20	
UOPPGITT UNSPECIFIED	280	57	161	20	25	12	10	25	
MATERIALER I VERTIKALE BÆREKONSTUKSJONER									
MATERIALS IN VERTICAL SUPPORTING									
STRUCTURE	5293	528	1327	68	183	123	113	335	
TRE WOOD	2474	27	270	8	25	20	19	179	
LETTBETONG LIGHT WEIGHT CONCRETE	44	16	44	1	1	2	2	4	
BETONG CONCRETE	396	242	539	25	71	55	36	43	
METALL METAL	2	71	96	0	1	2	2	10	
TEGL BRICK	1	0	1	0	-	-	0	-	
ANNET OTHER	4	2	11	-	2	-	4	0	
2 TYPER MATER. 2 TYPES OF MATERIALS .	2072	104	223	11	53	29	27	72	
3 TYPER MATER. 3 TYPES OF MATERIALS .	65	13	26	3	7	5	12	6	
UOPPGITT UNSPECIFIED	234	52	117	21	23	11	10	22	
MATERIALER I HORIZONTAL BÆRE-									
KONSTRUKSJONER MATERIALS IN HORIZONTAL									
SUPPORTING STRUCTURE	5293	528	1327	68	183	123	113	335	
TRE WOOD	3960	29	311	11	33	24	23	200	
LETTBETONG LIGHT WEIGHT CONCRETE	22	24	18	0	1	1	3	1	
BETONG CONCRETE	441	249	535	27	72	63	31	45	
METALL METAL	2	65	103	-	2	1	2	9	
ANNET OTHER	1	2	4	-	-	-	4	0	
2 TYPER MATER. 2 TYPES OF MATERIALS .	472	85	183	9	41	19	30	44	
3 TYPER MATER. 3 TYPES OF MATERIALS .	20	5	15	-	2	3	7	4	
UOPPGITT UNSPECIFIED	376	68	157	22	33	13	13	32	
MATERIALER I YTTERVEGGER									
MATERIALS IN OUTSIDE WALLS									
TRE WOOD	2981	31	308	13	40	26	26	202	
LETTBETONG LIGHT WEIGHT CONCRETE	32	30	57	1	5	3	4	5	
BETONG CONCRETE	69	161	266	2	23	3	13	40	
METALL METAL	3	90	108	-	-	10	10	7	
TEGL BRICK	28	1	27	0	3	18	1	10	
ANNET OTHER	2	4	10	-	0	-	1	3	
2 TYPER MATER. 2 TYPES OF MATERIALS .	1839	131	321	21	69	46	36	38	
3 TYPER MATER. 3 TYPES OF MATERIALS .	100	31	90	11	18	7	12	10	
UOPPGITT UNSPECIFIED	240	47	141	21	26	10	10	21	

1) TALLENE OMFATTER IKKE BYGG FOR JORDBRUK, SKOGBRUK OG FISKE.
 1) BUILDINGS FOR AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING ARE NOT INCLUDED.

TABELL 19. BYGG SATT I GANG. BRUKSAREAL ETTER BYGGHERRE OG BYGNINGSTYPE. 1000 M² BUILDING WORK STARTED.
UTILITY FLOOR SPACE BY TYPE OF BUILDING. 1000 M². 1983

	I ALT TOTAL	ENKELT- PERSON PRIVATE PERSON	ANSVARLIG SELISKAP O.L. GENERAL PARTNER- SHIP ETC.	AKSJE- SELSKAP OG AN- DELSLAG JOINT- STOCK COMPANY AND CO- OPERATIVE SOCIETY	KO- OPERA- TIVE BOLIG- SELSKAP BUILD- ING SOCIETY	STAT CENTRAL GOVERN MENT	KOMMUNE MUNICI- PALITY	ANNET EIERFORH. OG UOPPG. OTHER OWNERSH. AND UN- SPEC.
I ALT TOTAL	7971	4687	334	1494	525	146	543	242
BOLIGBYGG RESIDENTIAL BUILDINGS	5293	4048	74	433	506	10	128	94
PRODUKSJONSBYGG FOR BERGVERKSDRIFT OG INDUSTRI BUILDINGS FOR MINING AND MANUFACTURING INDUSTRY	528	58	37	390	-	16	18	8
KONTOR OG FORRETNINGSBYGG MV. COMMERCIAL BUILDINGS	1327	395	146	596	18	49	85	37
HOTELL- OG RESTAURANTBYGG BUILDINGS FOR HOTELS AND RESTAURANTS	68	13	22	27	-	3	0	3
UNDERVISNINGS- OG FORSKNINGSBYGG BUILDINGS FOR EDUCATION AND RESEARCH .	183	4	5	2	-	38	125	9
BYGG FOR HELSESTELL OG SOSIAL OMSORG BUILDINGS FOR HEALTH SERVICES	123	0	0	1	-	0	98	24
FORSAMLINGSHUS ASSEMBLY BUILDING	113	4	0	21	1	-	41	47
1) ANDRE BYGG 1) OTHER BUILDINGS	335	164	48	24	0	29	48	21

1) TALLENE OMFATTER IKKE BYGG FOR JORDBRUK, SKOGBRUK OG FISKE.
1) BUILDINGS FOR AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING ARE NOT INCLUDED.

TABELL 20. BYGG SATT I GANG. LEILIGHETER ETTER OPPVARMINGSKILDE OG BYGNINGSTYPE. ANTALL BAD OG VANNKLOSETT
 BUILDING WORK STARTED. DWELLING UNITS BY SOURCE OF HEATING AND BY TYPE OF BUILDING. NUMBER OF FIXED
 BATH AND FLUSH TOILET. 1983

BYGNINGSTYPE TYPE OF BUILDING	ANTALL BAD NUMBER OF FIXED BATH	ANTALL VANN- KLOSETT OF FLUSH TOILET	I ALT TOTAL	LEILIGHETER MED DWELLING UNITS WITH		
				OLJEFYRINGSANLEGG OIL BURNED CENTRAL HEATING		
				OLJE OIL	KOMBINERT MED COMBINED WITH ELEKTR. ELECTR.	VED WOOD
I ALT TOTAL	38610	49059	31236	183	3	5
ENEBOLIGER ONE AND TWO DWELLING HOUSES	32597	42523	25631	132	2	5
FRITTLIGGENDE ENEBOLIGER DETACHED HOUSES	23769	31531	17690	115	2	5
TOMANNSBOLIGER, VERTIKALT DELTE SEMI-DETACHED HOUSES...	1682	2088	1402	6	-	-
TOMANNSBOLIGER, HORIZONTALT DELTE HOUSES WITH TWO DWELLING UNITS	2369	2768	2079	10	-	-
REKKEHUS ROW-HOUSES	4601	5920	4348	1	-	-
TERRASSEHUS TERRACED HOUSES	176	216	112	-	-	-
BOLIGBYGG MED FLERE LEILIGHETER MULTI-DWELLING HOUSES ...	4843	5347	4447	9	-	-
ANDRE SMAHUS HOUSES WITH 3-4 DWELLING UNITS	387	403	371	-	-	-
BLOKKER 3-4 ETASJER MULTI-DWELLING HOUSES, 3-4 STOREYS	2887	3256	2660	-	-	-
BLOKKER 5 ETASJER OG OVER MULTI-DWELLING HOUSES, 5 STOREYS AND OVER	532	608	521	-	-	-
ANDRE HUSTYPER OTHER MULTI-DWELLING HOUSES	1037	1080	895	9	-	-
TILBYGG OG PABYGG EXTENSIONS	831	834	825	13	1	-
KOMBINERTE BYGG MED UNDER 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG NON-RESIDENTIAL BUILDINGS	339	355	333	29	-	-

	ANTALL BAD NUMBER OF FIXED BATH	ANTALL VANN- KLOSETT OF FLUSH TOILET	I ALT TOTAL	LEILIGHETER MED DWELLING UNITS WITH			
				OLJEFYRT ILDSTED OIL BURNED FIRE- PLACE			
				OLJE OIL	KOMBINERT MED COMBINED WITH ELEKTR. ELECTR.	VED WOOD	ELEKTR./ ELECTR./ WOOD
I ALT TOTAL	186	4	-	2	25120	6	6786
ENEBOLIGER ONE AND TWO DWELLING HOUSES	175	3	-	2	20506	5	4633
FRITTLIGGENDE ENEBOLIGER DETACHED HOUSES	140	3	-	2	12994	5	2908
TOMANNSBOLIGER, VERTIKALT DELTE SEMI-DETACHED HOUSES.....	9	-	-	-	1695	-	316
TOMANNSBOLIGER, HORIZONTALT DELTE HOUSES WITH TWO DWELLING UNITS	24	-	-	-	1895	-	504
REKKEHUS ROW-HOUSES	2	-	-	-	3315	-	719
TERRASSEHUS TERRACED HOUSES	-	-	-	-	607	-	186
BOLIGBYGG MED FLERE LEILIGHETER MULTI-DWELLING HOUSES	3	-	-	-	4101	-	1909
ANDRE SMAHUS HOUSES WITH 3-4 DWELLING UNITS	-	-	-	-	287	-	79
BLOKKER 3-4 ETASJER MULTI-DWELLING HOUSES, 3-4 STOREYS ..	-	-	-	-	2417	-	1162
BLOKKER 5 ETASJER OG OVER MULTI-DWELLING HOUSES, 5 STOREYS AND OVER	-	-	-	-	293	-	203
ANDRE HUSTYPER OTHER MULTI-DWELLING HOUSES	3	-	-	-	1104	-	465
TILBYGG OG PABYGG EXTENSIONS	7	1	-	-	419	1	152
KOMBINERTE BYGG MED UNDER 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG NON-RESIDENTIAL BUILDINGS	1	-	-	-	94	-	92

TABELL 21. BYGG SATT I GANG. BRUKSAREAL ETTER OPPVARMINGSKILDE OG BYGNINGSTYPE. 1000 M² BUILDING WORK STARTED.
UTILITY FLOOR SPACE BY SOURCE OF HEATING AND BY TYPE OF BUILDING. 1000 M² . 1983

FYLKE COUNTY	I ALT TOTAL	BRUKSAREAL MED UTILITY FLOOR SPACE WITH										
		OLJEFYRINGSANLEGG OIL BURNED CENTRAL HEATING			OLJEFYRT ILDSTED OIL BURNED FIRE- PLACE			VED WOOD	ELEKTR. ELECTR.	VED WOOD	ELEKTR./ ELECTR./	ANNET OG U- OPPG. OTHER AND UN- SPEC.
		OLJE OIL	KOMBINERT MED COMBINED WITH		OLJE OIL	KOMBINERT MED COMBINED WITH						
			ELEKTR. ELECTR.	VED WOOD		ELEKTR. ELECTR.	VED WOOD					
I ALT TOTAL	7971	266	1	1	119	8	0	5	5249	42	2279	
BOLIGBYGG RESIDENTIAL BUILDINGS	5293	34	1	1	101	6	0	3	3921	40	1185	
PRODUKSJONSBYGG FOR BERGVERKSDRIFT OG INDUSTRI BUILDINGS FOR MINING AND MANUFACTURING INDUSTRY	528	66	-	-	4	2	-	-	269	-	187	
KONTOR OG FORRETNINGSBYGG MV. COMMERCIAL BUILDINGS	1327	109	-	-	10	-	-	-	642	-	566	
HOTELL- OG RESTAURANTBYGG BUILDINGS FOR HOTELS AND RESTAURANTS	68	17	-	-	3	-	-	-	24	-	24	
UNDERVISNINGS- OG FORSKNINGSBYGG BUILDINGS FOR EDUCATION AND RESEARCH	183	5	-	-	-	-	-	-	117	-	61	
BYGG FOR HELSESTELL OG SOSIAL OMSORG BUILDINGS FOR HEALTH SERVICES	123	27	-	-	-	-	-	-	85	-	11	
FORSAMLINGSHUS ASSEMBLY BUILDING ...	113	4	-	-	0	-	-	0	83	1	25	
ANDRE BYGG ¹⁾ OTHER BUILDINGS ¹⁾	335	4	0	-	1	0	-	1	109	1	219	

1) TALLENE OMFATTER IKKE BYGG FOR JORDBRUK, SKOGBRUK OG FISKE.
1) BUILDINGS FOR AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING ARE NOT INCLUDED.

TABELL 22. BYGG SATT I GANG. LEILIGHETER ETTER OPPVARMINGSKILDE OG BYGNINGSTYPER. ANTALL BAD OG VANNKLOSETT. FYLKE
 BUILDING WORK STARTED. DWELLING UNITS BY SOURCE OF HEATING AND TYPE OF BUILDING. NUMBER OF FIXED BATH
 AND FLUSH TOILET. COUNTY. 1983

LEILIGHETER MED DWELLING UNITS WITH														
I ALT	TOTAL	ANTALL BAD NUMBER OF FIXED BATH	ANTALL VANN- KLOSETT NUMBER OF FLUSH TOILET	OLJEFYRINGSANLEGG OIL BURNED CENTRAL HEATING			OLJEFYRT ILDSTED OIL BURNED FIRE- PLACE			VED WOOD	ELEKTR. ELECTR.	ELEKTR./ VED ELECTR./ WOOD	ANNET OG U- OPPG. OTHER AND UN- SPEC.	
				I ALT TOTAL	KOMBINERT MED COMBINED WITH		OLJE OIL	KOMBINERT MED COMBINED WITH						OLJE OIL
					OLJE OIL	ELEKTR. ELECTR.		VED WOOD	ELEKTR. ELECTR.					
I ALT	TOTAL	38610	49059	31236	183	5	3	564	34	2	5	23471	216	6753
ØSTFOLD		1503	2060	1216	32	-	1	39	-	-	-	1006	6	132
AKERSHUS		5245	6784	4057	21	-	-	77	-	-	-	3760	-	199
OSLO		3970	4847	3410	3	-	-	1	-	-	-	2357	-	1049
HEDMARK		1376	1729	1200	11	-	-	41	-	-	-	847	4	297
OPPLAND		1502	1842	1302	9	-	-	15	-	-	-	1046	-	232
BUSKERUD		1588	1998	1236	11	-	-	33	5	-	-	1002	-	185
VESTFOLD		1546	2030	1302	11	-	-	51	-	-	-	1061	-	179
TELEMARK		1215	1458	962	1	-	-	4	-	-	-	698	-	259
AUST-AGDER		737	966	617	5	2	-	7	-	-	1	373	81	148
VEST-AGDER		1294	1577	1025	6	-	-	18	-	-	-	800	-	201
ROGALAND		3872	5239	2948	1	1	-	31	-	-	-	1748	-	1167
HORDALAND		3581	4461	2711	13	-	2	132	29	2	4	1990	125	414
SOGN OG FJORDANE		1095	1351	814	6	-	-	23	-	-	-	610	-	175
MØRE OG ROMSDAL		2066	2610	1533	3	-	-	8	-	-	-	1387	-	135
SØR-TRØNDELAG		2098	2570	1832	6	-	-	9	-	-	-	797	-	1020
NORD-TRØNDELAG		1279	1594	1078	5	-	-	4	-	-	-	805	-	264
NORDLAND		2243	2995	1935	21	1	-	49	-	-	-	1411	-	453
TROMS		1922	2376	1619	8	-	-	10	-	-	-	1432	-	169
FINNMARK		478	572	439	10	1	-	12	-	-	-	341	-	75

TABELL 23. BYGG UNDER ARBEID VED ÅRETS UTGANG. BOLIGER OG BRUKSAREAL ETTER BYGNINGSTYPE BUILDINGS UNDER CONSTRUCTION AT THE END OF THE YEAR. DWELLINGS AND UTILITY FLOOR SPACE BY TYPE OF BUILDING. 1983

BYGNINGSTYPE TYPE OF BUILDING	LEILIGHETER DWELLING UNITS	HYBLER SINGLE ROOMS	BRUKSAREAL TIL BOLIG UTILITY FLOOR SPACE IN DWELLINGS	BRUKSAREAL TIL ANNET ENN BOLIG UTILITY FLOOR SPACE IN OTHER BUILDINGS
I ALT TOTAL	31900	310	5378	3041
BOLIGBYGG I ALT RESIDENTIAL BUILDINGS, TOTAL	31550	259	5349	35
ENEBOLIGER ONE AND TWO DWELLING HOUSES	24788	56	4362	0
FRITTLIGGENDE ENEBOLIGER DETACHED HOUSES	16363	31	3347	-
TOMANNSBOLIGER, VERTIKALT DELTE SEMI-DETACHED HOUSES.....	1380	-	187	0
TOMANNSBOLIGER, HORIZONTALT DELTE HOUSES WITH TWO DWELLING UNITS	2637	22	322	-
REKKEHUS ROW-HOUSES	4122	3	469	-
TERRASSEHUS TERRACED HOUSES	286	-	37	-
BOLIGBYGG MED FLERE LEILIGHETER MULTI-DWELLING HOUSES	5890	197	672	25
ANDRE SMAHUS HOUSES WITH 3-4 DWELLING UNITS	295	-	26	-
BLOKKER 3-4 ETASJER MULTI-DWELLING HOUSES, 3-4 STOREYS ..	3452	108	410	0
BLOKKER 5 ETASJER OG OVER MULTI-DWELLING HOUSES, 5 STOREYS AND OVER	817	-	94	0
ANDRE HUSTYPER OTHER MULTI-DWELLING HOUSES	1326	89	142	25
TILBYGG OG PABYGG EXTENSIONS	872	6	316	9
ANDRE BYGG ENN BOLIGER I ALT OTHER BUILDINGS THAN DWELLINGS, TOTAL	350	51	29	3006
PRODUKSJONSBYGG FOR BERGVERKSDRIFT OG INDUSTRI BUILDINGS FOR MINING AND MANUFACTURING INDUSTRY	23	6	3	600
KONTOR OG FORRETNINGSBYGG MV. COMMERCIAL BUILDINGS	123	10	14	1465
HOTELL- OG RESTAURANTBYGG BUILDINGS FOR HOTELS AND RESTAURANTS	11	-	1	72
UNDERVISNING OG FORSKNINGSBYGG BUILDINGS FOR EDUCATION AND RESEARCH	-	-	-	251
BYGG FOR HELSESTELL OG SOSIAL OMSORG BUILDINGS FOR HEALTH SERVICES	67	5	4	201
FORSAMLINGSHUS ASSEMBLY BUILDINGS	23	-	2	149
1) 1) ANDRE BYGG OTHER BUILDINGS	103	30	6	268

1) TALLENE OMFATTER IKKE BYGG FOR JORDBRUK, SKOGBRUK OG FISKE.
1) BUILDINGS FOR AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING ARE NOT INCLUDED.

TABELL 24. BYGG UNDER ARBEID VED ARETS UTGANG. BOLIGER OG BRUKSAREAL TIL BOLIG, ETTER BYGNINGSTYPE. FYLKE
BUILDINGS UNDER CONSTRUCTION AT THE END OF THE YEAR. DWELLINGS AND UTILITY FLOOR SPACE IN DWELLINGS,
BY TYPE OF BUILDING. COUNTY. 1983

FYLKE COUNTY	I REINE BOLIGBYGG OG KOMBINERTE BYGG MED MINST 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG RESIDENTIAL BUILDINGS													
	SMAHUS SMALL HOUSES													TILBYGG OG PABYGG EXTENSIONS
	ALLE BOLIGER ALL DWELLINGS	SMAHUS I ALT SMALL HOUSES, TOTAL		FRITT- LIGGENDE ENEBOLIGER DETACHED HOUSES		VERTIKALT DELTE TO- MANNSBOLIGER SEMI- DETACHED HOUSES		REKKE- TERRASSEHUS O.L. ROW-HOUSES AND TERRACED HOUSES		HORISONTALT DELTE HUS MED INNTIL 4 LEILIGHETER HOUSES WITH 2-4 DWELLING HOUSES				
ANTALL NUMBER	2 ANT. 1000M	2 ANT. NUMB.	2 ANT. 1000M	2 ANT. NUMB.	2 ANT. 1000M	2 ANT. NUMB.	2 ANT. 1000M	2 ANT. NUMB.	2 ANT. 1000M	2 ANT. NUMB.	2 ANT. 1000M	2 ANT. NUMB.	2 ANT. 1000M	
I ALT TOTAL	32210	5378	25139	4387	16394	3347	1380	187	4411	506	2954	348	878	316
ØSTFOLD	1255	242	1049	202	845	179	40	5	97	10	67	8	22	20
AKERSHUS	4131	696	3076	518	1855	369	226	35	777	87	218	27	96	53
OSLO	3539	464	1499	205	281	63	127	19	1015	114	76	9	53	22
HEDMARK	1067	185	898	154	658	123	66	7	106	16	68	8	69	23
OPPLAND	1281	221	1142	198	844	164	79	10	58	6	161	18	41	15
BUSKERUD	1627	296	1307	245	953	204	82	10	107	12	165	19	69	28
VESTFOLD	1304	215	1032	178	650	135	36	4	241	26	105	12	40	15
TELEMARK	1022	174	821	154	695	140	17	2	19	2	90	10	36	8
AUST-AGDER	453	82	412	72	334	63	26	3	30	4	22	3	10	6
VEST-AGDER	836	149	593	118	457	98	49	7	45	8	42	5	15	7
ROGALAND	2583	539	2222	476	1542	387	124	17	212	27	344	45	73	31
HORDALAND	3162	517	2479	430	1447	297	134	19	572	75	326	39	78	20
SOGN OG FJORDANE ...	1106	186	1041	174	719	137	24	3	42	5	256	29	38	9
MØRE OG ROMSDAL	1739	329	1506	289	1160	248	49	6	45	5	252	31	59	18
SØR-TRØNDELAG	2451	378	1819	309	1136	225	107	16	322	38	254	30	61	19
NORD-TRØNDELAG	998	164	917	151	594	113	68	9	138	16	117	13	30	7
NORDLAND	1972	291	1744	274	1274	225	63	7	196	19	211	22	53	7
TROMS	1338	207	1279	199	745	146	40	5	345	32	149	17	25	5
FINNMARK	346	44	303	41	205	32	23	2	44	4	31	3	10	2

TABELL 24 (FORTS.) BYGG UNDER ARBEID VED ÅRETS UTGANG. BOLIGER OG BRUKSAREAL TIL BOLIG, ETTER BYGNINGSTYPE.
 FYLKE BUILDINGS UNDER CONSTRUCTION AT THE END OF THE YEAR. DWELLINGS AND UTILITY FLOOR SPACE
 IN DWELLINGS, BY TYPE OF BUILDING. COUNTY. 1983

FYLKE COUNTY	I REINE BOLIGBYGG OG KOMBINERTE BYGG MED MINST 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG RESIDENTIAL BUILDINGS												I KOMBINERTE BYGG MED UNDER 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG RESIDENTIAL BUILDINGS	
	BLOKKER MULTI-DWELLING HOUSES						ANDRE HUSTYPER MED INNTIL 2 ETASJER OTHER MULTI- DWELLING HOUSES WITH LESS THAN 3 STOREYS		ANDRE HUSTYPER PA 3 ETASJER OG OVER OTHER MULTI- DWELLING HOUSES WITH 3 STOREYS AND OVER					
	BLOKKER I ALT MULTI- DWELLING HOUSES, TOTAL	BLOKKER PA 3 OG 4 ETASJER MULTI- DWELLING HOUSES WITH 3 AND 4 STOREYS	BLOKKER PA 5-9 ETASJER HOUSES WITH 5-9 STOREYS	BLOKKER 10 ETASJER OG OVER MULTI- DWELLING HOUSES WITH 10 STOREYS AND OVER	2 ANT. 1000M	2 ANT. 1000M	2 ANT. 1000M	2 ANT. 1000M	2 ANT. 1000M	2 ANT. 1000M	2 ANT. 1000M	2 ANT. 1000M		2 ANT. 1000M
I ALT TOTAL	4377	505	3560	410	817	94	-	-	746	72	669	69	401	29
ØSTFOLD	154	17	82	8	72	9	-	-	5	1	-	-	25	2
AKERSHUS	786	108	786	108	-	-	-	-	81	8	56	6	36	2
OSLO	1550	187	1071	129	479	58	-	-	12	2	384	47	41	2
HEDMARK	40	4	40	4	-	-	-	-	57	4	-	-	3	0
OPPLAND	-	-	-	-	-	-	-	-	54	4	-	-	44	3
BUSKERUD	78	7	78	7	-	-	-	-	145	13	23	1	5	1
VESTFOLD	147	15	147	15	-	-	-	-	23	2	-	-	62	4
TELEMARK	89	6	43	3	46	4	-	-	17	2	42	2	17	1
AUST-AGDER	22	2	22	2	-	-	-	-	4	1	3	0	2	0
VEST-AGDER	182	20	182	20	-	-	-	-	29	3	1	0	16	1
ROGALAND	247	25	192	19	55	6	-	-	32	6	-	-	9	1
HORDALAND	458	51	293	33	165	18	-	-	24	5	89	8	34	3
SOGN OG FJORDANE ...	4	1	4	1	-	-	-	-	17	3	-	-	6	1
MØRE OG ROMSDAL	133	19	133	19	-	-	-	-	2	0	28	1	11	0
SØR-TRØNDELAG	352	35	352	35	-	-	-	-	140	10	21	2	58	4
NORD-TRØNDELAG	27	4	27	4	-	-	-	-	18	2	-	-	6	0
NORDLAND	108	3	108	3	-	-	-	-	56	5	1	0	10	1
TROMS	-	-	-	-	-	-	-	-	21	2	8	1	5	1
FINNMARK	-	-	-	-	-	-	-	-	9	1	13	1	11	1

TABELL 25. BYGG UNDER ARBEID VED ARETS UTGANG. BRUKSAREAL ETTER BYGNINGSTYPE. FYLKE. 1000 M² BUILDINGS UNDER
CONSTRUCTION AT THE END OF THE YEAR. UTILITY FLOOR SPACE BY TYPE OF BUILDING. COUNTY. 1000 M². 1983

FYLKE COUNTY	BOLIG- BYGG I ALT DWELL- INGS, TOTAL	PROD. BYGG FOR BERG- VERKSDRIFT OG INDUSTRI BUILDINGS FOR MINING AND MANU- FACTURING INDUSTRY	KONTOR- OG FORRET- NINGS- BYGG MV. COMMER- CIAL BUILDINGS	HOTELL- OG RESTAU- RANTBYGG BUILDINGS FOR HOTELS AND RESTAU- RANTS	UNDERSIS- NINGS- OG FORSK- BYGG BUILDINGS FOR EDU- CATION AND RESEARCH	BYGG FOR HELSE- STELL OG SOSIAL OMSORG BUILD- INGS FOR HEALTH SERVICES	FORSAM- LINGS- HUS AS- SEMBLY BUILD- INGS	ANDRE BYGG OTHER BUILD- INGS
I ALT TOTAL	5384	603	1479	73	251	205	150	274
ØSTFOLD	241	11	51	2	9	4	5	11
AKERSHUS	697	60	214	20	19	19	14	33
OSLO	466	81	154	1	29	19	2	16
HEDMARK	186	21	50	1	3	17	5	6
OPPLAND	219	19	44	6	16	20	5	18
BUSKERUD	297	34	76	3	13	7	11	11
VESTFOLD	212	46	39	2	6	1	5	19
TELEMARK	175	9	41	0	1	3	5	9
AUST-AGDER	82	5	24	0	2	2	1	9
VEST-AGDER	149	10	21	0	4	2	8	8
ROGALAND	538	54	103	2	38	10	19	24
HORDALAND	520	54	168	4	19	17	9	34
SOGN OG FJORDANE	187	26	60	1	2	2	2	10
MØRE OG ROMSDAL	330	45	104	2	23	25	13	14
SØR-TRØNDELAG	377	56	147	20	15	17	11	19
NORD-TRØNDELAG	164	19	47	1	9	9	7	7
NORDLAND	292	27	67	1	21	26	14	8
TROMS	207	22	55	7	19	3	11	5
FINNMARK	45	3	14	1	4	4	4	12

1) TALLENE OMFATTER IKKE BYGG FOR JORDBRUK, SKOGBRUK OG FISKE.
1) BUILDINGS FOR AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING ARE NOT INCLUDED.

TABELL 26. BYGG UNDER ARBEID VED ARETS UTGANG. BOLIGER OG BRUKSAREAL TIL BOLIG. BRUKSAREAL TIL ANNET ENN BOLIG, ETTER BRUKERENS NÆRING, FYLKE BUILDINGS UNDER CONSTRUCTION AT THE END OF THE YEAR. DWELLINGS AND UTILITY FLOOR SPACE IN DWELLINGS. UTILITY FLOOR SPACE TO OTHER THAN DWELLINGS, BY USER'S INDUSTRY. COUNTY. 1983

I ALT TOTAL	BOLIGER DWELLINGS		BRUKSAREAL FOR UTILITY FLOOR SPACE FOR					
	AV DETTE LEILIG- HETER OF WHICH DWELLING UNITS	BRUKS- AREAL UTILITY FLOOR SPACE	BERGVERKS- DRIFT OG INDUSTRI MINING AND MANUFAC- TURING	VARE- HANDEL, BANK, FINANS OG FOR- SIKRING COMMERCE	UNDER- VISNING OG FORSKNING EDUCATION SERVICES AND RESEARCH	HELSE- OG VETERINÆR- VESEN HEALTH SERVICES	ANNEN VIRKSOMHET OTHER ACTIVITIES	1) 1)
					1 000 M ²			
I ALT TOTAL	32210	31900	5378	646	644	242	212	1297
ØSTFOLD	1255	1251	242	19	17	9	3	44
AKERSHUS	4131	4105	696	47	56	19	17	240
OSLO	3539	3509	464	81	83	5	8	126
HEDMARK	1067	1056	185	20	23	3	18	40
OPPLAND	1281	1268	221	18	23	15	20	51
BUSKERUD	1627	1610	296	33	27	14	8	73
VESTFOLD	1304	1302	215	48	18	4	4	41
TELEMARK	1022	1016	174	9	10	3	3	43
AUST-AGDER	453	453	82	7	8	2	3	22
VEST-AGDER	836	835	149	11	9	4	3	26
ROGALAND	2583	2581	539	70	61	38	15	66
HORDALAND	3162	3147	517	102	80	19	17	91
SOGN OG FJORDANE	1106	1100	186	32	32	1	3	35
MØRE OG ROMSDAL	1739	1733	329	45	37	23	26	96
SØR-TRØNDELAG	2451	2413	378	40	77	25	23	120
NORD-TRØNDELAG	998	985	164	24	19	11	9	35
NORDLAND	1972	1852	291	25	32	23	25	60
TROMS	1338	1338	207	14	27	19	3	60
FINNMARK	346	346	44	2	4	5	4	28

1) TALLENE OMFAFTER IKKE BYGG FOR JORDBRUK, SKOGBRUK OG FISKE.
1) BUILDINGS FOR AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING ARE NOT INCLUDED.

TABELL 27. FULLFØRTE BYGG. BOLIGER OG BRUKSAREAL ETTER BYGNINGSTYPE BUILDINGS COMPLETED. DWELLINGS AND UTILITY FLOOR SPACE, BY TYPE OF BUILDING. 1983

BYGNINGSTYPE TYPE OF BUILDING	LEILIG- HETER DWELLING UNITS	HYBLER SINGLE ROOMS	BRUKSAREAL TIL BOLIG UTILITY FLOOR SPACE IN DWELLINGS	BRUKSAREAL TIL ANNET ENN BOLIG UTILITY FLOOR SPACE IN OTHER BUILDINGS
			1 000 M ²	
I ALT TOTAL	32164	349	5151	2203
BOLIGBYGG I ALT RESIDENTIAL BUILDINGS, TOTAL	31977	321	5127	25
ENEBOLIGER ONE AND TWO DWELLING HOUSES	25371	64	4271	-
FRITTLIGGENDE ENEBOLIGER DETACHED HOUSES	16092	45	3135	-
TOMANNSBOLIGER, VERTIKALT DELTE SEMI-DETACHED HOUSES.....	2022	5	256	-
TOMANNSBOLIGER, HORIZONTALT DELTE HOUSES WITH TWO DWELLING UNITS	2428	14	287	-
REKKEHUS ROW-HOUSES	4036	-	495	-
TERRASSEHUS TERRACED HOUSES	793	-	98	-
BOLIGBYGG MED FLERE LEILIGHETER MULTI-DWELLING HOUSES	6019	252	693	22
ANDRE SMAHUS HOUSES WITH 3-4 DWELLING UNITS	366	4	33	-
BLOKKER 3-4 ETASJER MULTI-DWELLING HOUSES, 3-4 STOREYS ..	3579	13	436	-
BLOKKER 5 ETASJER OG OVER MULTI-DWELLING HOUSES, 5 STOREYS AND OVER	496	-	63	-
ANDRE HUSTYPER OTHER MULTI-DWELLING HOUSES	1578	235	162	22
TILBYGG OG PABYGG EXTENSIONS	587	5	163	3
ANDRE BYGG ENN BOLIGER I ALT OTHER BUILDINGS THAN DWELLINGS, TOTAL	187	28	24	2178
PRODUKSJONSBYGG FOR BERGVERKSDRIFT OG INDUSTRI BUILDINGS FOR MINING AND MANUFACTURING INDUSTRY	6	-	1	420
KONTOR OG FORRETNINGSBYGG MV. COMMERCIAL BUILDINGS	100	15	15	1036
HOTELL- OG RESTAURANTBYGG BUILDINGS FOR HOTELS AND RESTAURANTS	2	3	0	49
UNDERVISNING OG FORSKNINGSBYGG BUILDINGS FOR EDUCATION AND RESEARCH	1	-	0	129
BYGG FOR HELSESTELL OG SOSIAL OMSORG BUILDINGS FOR HEALTH SERVICES	63	8	5	253
FORSAMLINGSHUS ASSEMBLY BUILDINGS	5	2	1	109
ANDRE BYGG ¹⁾ OTHER BUILDINGS ¹⁾	10	-	1	183

1) TALLENE OMFATTER IKKE BYGG FOR JORDBRUK, SKOGBRUK OG FISKE.
1) BUILDINGS FOR AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING ARE NOT INCLUDED.

TABELL 28. FULLFØRTE BYGG. BOLIGER OG BRUKSAREAL TIL BOLIG, ETTER BYGNINGSTYPE. FYLKE BUILDINGS COMPLETED. DWELLINGS AND UTILITY FLOOR SPACE IN DWELLINGS, BY TYPE OF BUILDING. COUNTY. 1983

I REINE BOLIGBYGG OG KOMBINERTE BYGG MED MINST 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG RESIDENTIAL BUILDINGS															
FYLKE COUNTY	ALLE BOLIGER ALL DWELLINGS	SMAHUS SMALL HOUSES										TILBYGG OG PABYGG EXTENSIONS			
		SMAHUS I ALT SMALL HOUSES, TOTAL	FRITT- LIGGENDE ENEBOLIGER DETACHED HOUSES	VERTIKALT DELTE TO- MANNSBOLIGER SEMI- DETACHED HOUSES	REKKE- TERRASSEHUS O.L. ROW-HOUSES AND TERRACED HOUSES	HORISONTALT DELTE HUS MED INNTIL 4 LEILIGHETER HOUSES WITH 2-4 DWELLING HOUSES									
	ANTALL NUMBER	2 ANT. 1000M	2 ANT. 1000M	2 ANT. 1000M	2 ANT. 1000M	2 ANT. 1000M	2 ANT. 1000M	2 ANT. 1000M	2 ANT. 1000M	2 ANT. 1000M	2 ANT. 1000M	2 ANT. 1000M	2 ANT. 1000M	2 ANT. 1000M	2 ANT. 1000M
I ALT TOTAL	32513	5151	25805	4304	16137	3135	2027	256	4829	594	2812	320	592	163	
ØSTFOLD	1472	244	1237	218	918	182	63	8	166	19	90	9	25	8	
AKERSHUS	3741	609	2943	496	1593	322	393	55	740	94	217	24	87	26	
OSLO	4591	596	1812	261	301	66	160	23	1217	155	134	17	14	8	
HEDMARK	1286	208	1127	190	922	165	80	9	66	9	59	7	34	9	
OPPLAND	1346	220	1228	203	913	168	127	14	74	8	114	13	48	11	
BUSKERUD	1714	302	1556	272	978	201	219	28	211	26	148	17	48	15	
VESTFOLD	1238	208	922	162	644	130	51	7	170	19	57	6	20	10	
TELEMARK	850	139	806	133	573	108	59	7	41	5	133	13	20	5	
AUST-AGDER	572	90	472	81	355	67	36	4	43	5	38	4	18	5	
VEST-AGDER	766	140	645	122	431	92	75	11	56	8	83	12	11	4	
ROGALAND	3485	622	2739	526	1763	400	166	22	462	60	348	44	62	24	
HORDALAND	2900	456	2298	380	1283	250	157	21	576	76	282	31	62	13	
SOGN OG FJORDANE	810	126	746	117	448	84	34	4	72	8	192	22	28	4	
MØRE OG ROMSDAL	1729	293	1649	280	1244	233	76	9	100	12	229	25	27	8	
SØR-TRØNDELAG	1483	231	1393	222	891	162	91	12	230	29	181	19	26	4	
NORD-TRØNDELAG	960	147	841	138	644	117	53	6	45	5	99	10	27	5	
NORDLAND	1970	293	1902	287	1309	227	127	10	271	28	195	22	16	2	
TROMS	1232	179	1159	172	726	128	38	4	218	21	177	19	16	3	
FINNMARK	368	47	330	45	201	32	22	2	71	7	36	3	3	1	

TABELL 28 (FORTS.) FULLFØRTE BYGG, BOLIGER OG BRUKSAREAL TIL BOLIG, ETTER BYGNINGSTYPE. FYLKE BUILDINGS
COMPLETED, DWELLINGS AND UTILITY FLOOR SPACE IN DWELLINGS, BY TYPE OF BUILDING. COUNTY. 1983

FYLKE COUNTY	I REINE BOLIGBYGG OG KOMBINERTE BYGG MED MINST 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG RESIDENTIAL BUILDINGS													I KOMBINERTE BYGG MED UNDER 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG NON- RESIDENTIAL BUILDINGS
	BLOKKER MULTI-DWELLING HOUSES							ANDRE HUSTYPER MED INNTIL 2 ETASJER OTHER MULTI- DWELLING HOUSES WITH LESS THAN 3 STOREYS		ANDRE HUSTYPER PA 3 ETASJER OG OVER OTHER MULTI- DWELLING HOUSES WITH 3 STOREYS AND OVER		2 ANT. NUMB. 1000M	2 ANT. NUMB. 1000M	
	BLOKKER I ALT MULTI- DWELLING HOUSES, TOTAL	BLOKKER PA 3 OG 4 ETASJER MULTI- DWELLING HOUSES WITH 3 AND 4 STOREYS	BLOKKER PA 5-9 ETASJER HOUSES WITH 5-9 STOREYS	BLOKKER 10 ETASJER OG OVER MULTI- DWELLING HOUSES WITH 10 STOREYS AND OVER	2 ANT. NUMB. 1000M	2 ANT. NUMB. 1000M	2 ANT. NUMB. 1000M	2 ANT. NUMB. 1000M	2 ANT. NUMB. 1000M	2 ANT. NUMB. 1000M				
I ALT TOTAL	4088	499	3592	436	496	63	-	-	1417	124	396	38	215	24
ØSTFOLD	37	4	25	3	12	1	-	-	135	10	30	3	8	1
AKERSHUS	508	68	508	68	-	-	-	-	198	19	-	-	5	1
OSLO	2412	296	2093	256	319	40	-	-	179	17	129	11	45	3
HEDMARK	27	3	27	3	-	-	-	-	81	5	-	-	17	1
OPPLAND	-	-	-	-	-	-	-	-	35	2	34	3	1	0
BUSKERUD	68	12	38	6	30	5	-	-	29	3	-	-	13	1
VESTFOLD	95	11	85	9	10	2	-	-	106	12	31	2	64	11
TELEMARK	-	-	-	-	-	-	-	-	24	2	-	-	-	-
AUST-AGDER	74	3	74	3	-	-	-	-	6	1	-	-	2	1
VEST-AGDER	69	8	24	3	45	5	-	-	28	5	13	2	-	0
ROGALAND	386	46	386	46	-	-	-	-	126	9	158	17	14	0
HORDALAND	412	49	332	39	80	10	-	-	105	12	-	-	23	2
SOGN OG FJORDANE ...	-	-	-	-	-	-	-	-	31	4	-	-	5	1
MØRE OG ROMSDAL	-	-	-	-	-	-	-	-	45	5	1	0	7	1
SØR-TRØNDELAG	-	-	-	-	-	-	-	-	63	5	-	-	1	0
NORD-TRØNDELAG	-	-	-	-	-	-	-	-	92	4	-	-	-	-
NORDLAND	-	-	-	-	-	-	-	-	46	3	-	-	6	1
TROMS	-	-	-	-	-	-	-	-	53	4	-	-	4	0
FINNMARK	-	-	-	-	-	-	-	-	35	2	-	-	-	-

TABELL 29. FULLFØRTE BYGG. BRUKSAREAL ETTER BYGNINGSTYPE. FYLKE. 1000 M² BUILDINGS COMPLETED. UTILITY FLOOR SPACE BY TYPE OF BUILDING, COUNTY. 1000 M². 1983

	BOLIG- BYGG I ALT DWELL- INGS, TOTAL	PROD. BYGG FOR BERG- VERKSDRIFT OG INDUSTRI BUILDINGS FOR MINING AND MANU- FACTURING INDUSTRY	KONTOR- OG FORRET- NINGS- BYGG MV. COMMER- CIAL BUILDINGS	HOTELL- OG RESTAU- RANTBYGG BUILDINGS FOR HOTELS AND RESTAU- RANTS	UNDERVIS- NINGS- BYGG BUILDINGS FOR EDU- CATION AND RESEARCH	BYGG FOR HELSE- STELL OG SOSIAL OMSORG BUILD- INGS FOR HEALTH SERVICES	FORSAM- LINGS- HUS AS- SEMBLY BUILD- ING	ANDRE BYGG OTHER BUILD- INGS
I ALT TOTAL	5153	421	1051	49	129	258	109	184
ØSTFOLD	245	19	31	1	2	23	9	6
AKERSHUS	609	36	176	7	12	5	9	10
OSLO	597	69	144	0	4	30	15	2
HEDMARK	209	20	59	2	5	6	4	15
OPPLAND	221	14	43	5	1	1	5	23
BUSKERUD	302	26	43	14	12	4	8	23
VESTFOLD	200	14	66	1	3	4	6	6
TELEMARK	140	12	24	1	2	3	8	10
AUST-AGDER	90	8	26	1	2	3	3	10
VEST-AGDER	140	18	25	1	4	1	1	13
ROGALAND	623	46	116	0	23	7	11	16
HORDALAND	456	27	78	1	21	140	7	13
SOGN OG FJORDANE	127	8	14	1	3	-	0	2
MØRE OG ROMSDAL	293	35	63	2	6	14	4	5
SØR-TRØNDELAG	232	6	32	1	7	7	1	7
NORD-TRØNDELAG	147	13	22	1	1	4	1	9
NORDLAND	293	24	34	5	5	0	6	8
TROMS	179	20	40	1	13	7	9	5
FINNMARK	48	6	15	3	2	0	2	1

1) TALLENE OMFATTER IKKE BYGG FOR JORDBRUK, SKOGBRUK OG FISKE.
1) BUILDINGS FOR AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING ARE NOT INCLUDED.

TABELL 30. FULLFØRTE BYGG. BOLIGER OG BRUKSAREAL TIL BOLIG, BRUKSAREAL TIL ANNET ENN BOLIG, ETTER BRUKERENS NÆRING, FYLKE BUILDINGS COMPLETED, DWELLINGS AND UTILITY FLOOR SPACE IN DWELLINGS, UTILITY FLOOR SPACE TO OTHER THAN DWELLINGS, BY USER'S INDUSTRY, COUNTY, 1983

	BOLIGER DWELLINGS		BRUKSAREAL FOR UTILITY FLOOR SPACE FOR					
	I ALT TOTAL	AV DETTE LEILIGHETER OF WHICH DWELLING UNITS	BRUKSAREAL UTILITY FLOOR SPACE	BERGVERKS-DRIFT OG INDUSTRI MINING AND MANUFACTURING	VARE-HANDEL, BANK, FINANS OG FORSIKRING COMMERCE	UNDERVISNING OG FORSKNING EDUCATION SERVICES AND RESEARCH	HELSE- OG VETERINÆR-VESEN HEALTH SERVICES	ANNEN VIRKSOMHET OTHER ACTIVITIES
					1 000 M ²			
I ALT TOTAL	32513	32164	5151	404	504	141	277	876
ØSTFOLD	1472	1470	244	19	14	2	23	35
AKERSHUS	3741	3714	609	31	103	13	14	95
OSLO	4591	4562	596	45	77	8	28	109
HEDMARK	1286	1283	208	23	25	5	6	52
OPPLAND	1346	1332	220	18	16	1	3	55
BUSKERUD	1714	1706	302	24	17	12	11	66
VESTFOLD	1238	1237	208	17	23	4	5	41
TELEMARK	850	845	139	13	10	2	3	33
AUST-AGDER	572	572	90	8	11	2	3	28
VEST-AGDER	766	764	140	16	6	3	1	37
ROGALAND	3485	3430	622	51	48	25	6	91
HORDALAND	2900	2895	456	26	37	23	141	61
SOGN OG FJORDANE	810	797	126	11	5	3	1	10
MØRE OG ROMSDAL	1729	1717	293	35	41	7	15	31
SØR-TRØNDELAG	1483	1460	231	6	19	4	7	26
NORD-TRØNDELAG	960	880	147	9	11	1	3	26
NORDLAND	1970	1946	293	21	19	10	4	28
TROMS	1232	1205	179	28	11	12	7	37
FINNMARK	368	349	47	4	10	2	0	14

1) TALLENE OMFATTER IKKE BYGG FOR JORDBRUK, SKOGBRUK OG FISKE.
1) BUILDINGS FOR AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING ARE NOT INCLUDED.

TABELL 31. FULLFØRTE BYGG. BRUKSAREAL TIL BOLIG ETTER BYGNINGSTYPE OG ETASJE. 1000 M² BUILDINGS COMPLETED.
UTILITY FLOOR SPACE IN DWELLINGS BY TYPE OF BUILDING AND STOREY. 1000 M². 1983

ETASJE STOREY	BRUKSAREAL TIL BOLIG I ALT UTILITY FLOOR SPACE IN DWELLINGS, TOTAL	I REINE BOLIGBYGG OG KOMBINERTE BYGG MED MINST 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG RESIDENTIAL BUILDING							I KOMBI- NERTE BYGG MED UNDER 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG NON- RESIDENTIAL BUILDINGS
		FRITT- LIGGENDE ENE- BOLIGER DETACHED HOUSES	VERTIKALT DELTE MANN- BOLIGER SEMI- DETACHED HOUSES	REKKEHUS OG TER- RASSEHUS O.L. ROW- HOUSES AND TERRACES HOUSES	HORISON- TALT DELTE HUS MED INNTIL 4 LEILIGHETER HOUSES WITH 2-4 DWELLING UNITS	BLOKKER MULTI- DWELLING HOUSES 3 STOREYS AND OVER	ANDRE HUS- TYPER OTHER MULTI- DWELLING HOUSES	TIL- BYGG OG PABYGG EXTENS- IONS	
I ALT TOTAL	5151	3135	256	594	320	499	162	163	24
1) KJELLER CELLAR	198	166	4	8	1	7	2	10	-
1) UNDERETASJE									
1) LOWER GROUND FLOOR	255	195	9	14	22	7	2	7	0
2) 1.ETASJE GROUND FLOOR .	3437	2558	173	278	254	15	49	108	3
2) 2.ETASJE 1ST FLOOR	648	166	61	271	29	18	71	29	4
2) 3.ETASJE 2ND FLOOR	352	3	2	2	1	331	9	0	4
2) 4.ETASJE 3RD FLOOR	8	0	-	1	0	7	-	-	-
2) 5-9.ETASJE									
2) 4-8TH FLOOR	85	-	-	-	-	60	14	-	12
2) 10.ETASJE OG OVER									
2) 9TH FLOOR AND OVER	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1) LOFT ATTIC	48	37	2	2	3	1	0	3	0
1) UOPPGITT UNSPECIFIED	118	9	6	19	10	54	15	5	1

1) TALLENE OMFATTER BARE BYGG SOM ER SATT I GANG ETTER 1982.

1) THE FIGURES ONLY INCLUDE BUILDINGS STARTED AFTER 1982.

2) I BYGG SOM ER SATT I GANG FØR 1983 OMFATTER TALLENE BRUKSAREAL I DENNE OG LAVERE ETASJER.

2) FOR BUILDINGS STARTED BEFORE 1983 THE FIGURES INCLUDE UTILITY FLOOR SPACE IN THIS AND THE LOWER FLOORS.

TABELL 32. FULLFØRTE BYGG. BRUKSAREAL TIL ANNET ENN BOLIG, ETTER BYGNINGSTYPE OG ETASJE. 1000 M² BUILDINGS COMPLETED, UTILITY FLOOR SPACE IN OTHER BUILDING THAN DWELLINGS, BY TYPE OF BUILDING AND STOREY. 1000 M² . 1983

ETASJE STOREY	BRUKSAREAL TIL ANNET ENN BOLIG UTILITY FLOOR SPACE IN OTHER BUILDINGS, TOTAL	PROD. BYGG FOR BERG- VERKSDRIFT OG INDUSTRI BUILDINGS FOR MINING AND MANU- FACTURING INDUSTRY	KONTOR- OG FORRET- NINGS- BYGG MV. COMMER- CIAL BUILDINGS	HOTELL- OG RESTAU- RANTBYGG BUILDINGS FOR HOTELS AND RESTAU- RANTS	UNDERVIS- NINGS- OG FORSK- NINGSBYGG BUILDINGS FOR EDU- CATION AND RESEARCH	BYGG FOR HELSE- STELL OG SOSIAL OMSORG BUILD- INGS FOR HEALTH SERVICES	FORSAM- LINGS- HUS AS- SEMBLY BUILD- ING	ANDRE BYGG OTHER BUILD- INGS
I ALT TOTAL	2178	420	1036	49	129	253	109	183
1) 1) KJELLER CELLAR	19	3	10	1	1	0	1	2
1) UNDERETASJE								
1) LOWER GROUND FLOOR	33	2	21	1	2	3	1	2
2) 2) 1.ETASJE GROUND FLOOR ...	1087	211	516	29	71	50	62	149
2) 2) 2.ETASJE 1ST FLOOR	465	130	214	9	34	25	31	23
2) 2) 3.ETASJE 2ND FLOOR	261	51	147	4	17	31	10	-
2) 2) 4.ETASJE 3RD FLOOR	0	0	0	-	-	-	-	-
2) 5-9.ETASJE								
2) 4-8TH FLOOR	221	2	72	5	-	141	-	-
2) 10.ETASJE OG OVER								
2) 9TH FLOOR AND OVER	5	5	-	-	-	-	-	-
1) 1) LOFT ATTIC	5	1	3	0	0	0	-	1
UOPPGITT UNSPECIFIED	81	14	52	1	3	2	3	6

1) TALLENE OMFATTER BARE BYGG SOM ER SATT I GANG ETTER 1982.

1) THE FIGURES ONLY INCLUDE BUILDINGS STARTED AFTER 1982.

2) I BYGG SOM ER SATT I GANG FØR 1983 OMFATTER TALLENE BRUKSAREAL I DENNE OG LAVERE ETASJER.

2) FOR BUILDINGS STARTED BEFORE 1983 THE FIGURES INCLUDE UTILITY FLOOR SPACE IN THIS AND THE LOWER FLOORS.

3) TALLENE OMFATTER IKKE BYGG FOR JORDBRUK, SKOGBRUK OG FISKE.

3) BUILDINGS FOR AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING ARE NOT INCLUDED.

TABELL 33. FULLFØRTE BYGG. LEILIGHETER ETTER ANTALL ROM OG BYGNINGSTYPE BUILDINGS COMPLETED. DWELLING UNITS BY NUMBER OF ROOMS AND BY TYPE OF BUILDING. 1983

BYGNINGSTYPE TYPE OF BUILDING	ALLE LEILIG- HETER ALL DWELLING UNITS	LEILIGHETER MED KJØKKEN OG DWELLING UNITS WITH KITCHEN AND						HYBLER SINGLE ROOMS
		1 ROM 1 ROOM	2 ROM 2 ROOMS	3 ROM 3 ROOMS	4 ROM 4 ROOMS	5 ROM 5 ROOMS	6 ROM OG OVER 6 ROOMS AND OVER	
I ALT TOTAL	32164	328	3834	4482	17953	4028	1539	349
ENEBOLIGER ONE AND TWO DWELLING HOUSES	25371	100	1908	2650	15486	3749	1478	64
FRITTLIGGENDE ENEBOLIGER DETACHED HOUSES	16092	6	153	1188	10663	2784	1298	45
TOMANNSBOLIGER, VERTIKALT DELTE SEMI-DETACHED HOUSES	2022	-	315	270	1146	241	50	5
TOMANNSBOLIGER, HORIZONTALT DELTE HOUSES WITH TWO DWELLING UNITS	2428	81	899	360	830	175	83	14
REKKEHUS ROW-HOUSES	4036	13	437	593	2422	526	45	-
TERRASSEHUS TERRACED HOUSES	793	-	104	239	425	23	2	-
BOLIGBYGG MED FLERE LEILIGHETER MULTI- DWELLING HOUSES	6019	203	1735	1588	2246	194	53	252
ANDRE SMAHUS HOUSES WITH 3-4 DWELLING UNITS	366	15	176	96	62	7	10	4
BLOKKER 3-4 ETASJER MULTI-DWELLING HOUSES, 3-4 STOREYS	3579	9	883	933	1630	118	6	13
BLOKKER 5 ETASJER OG OVER MULTI- DWELLING HOUSES 5 STOREYS AND OVER ...	496	-	118	134	215	29	-	-
ANDRE HUSTYPER OTHER MULTI-DWELLING HOUSES	1578	179	558	425	339	40	37	235
TILBYGG OG PÅBYGG EXTENSIONS	587	10	114	191	199	67	6	5
KOMBINERTE BYGG MED UNDER 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG NON-RESIDENTIAL BUILDINGS	187	15	77	53	22	18	2	28

TABELL 34. FULLFØRTE BYGG. LEILIGHETER ETTER ANTALL ROM. FYLKE BUILDINGS COMPLETED. DWELLING UNITS BY NUMBER OF ROOMS. COUNTY. 1983

BYGNINGSTYPE TYPE OF BUILDING	ALLE LEILIG- HETER ALL DWELLING UNITS	LEILIGHETER MED KJØKKEN OG DWELLING UNITS WITH KITCHEN AND						HYBLER SINGLE ROOMS
		1 ROM 1 ROOM	2 ROM 2 ROOMS	3 ROM 3 ROOMS	4 ROM 4 ROOMS	5 ROM 5 ROOMS	6 ROM OG OVER 6 ROOMS AND OVER	
I ALT TOTAL	32164	328	3834	4482	17953	4028	1539	349
ØSTFOLD	1470	69	166	162	807	140	126	2
AKERSHUS	3714	60	366	459	1984	590	255	27
OSLO	4562	11	912	991	2002	566	80	29
HEDMARK	1283	47	121	147	789	116	63	3
OPPLAND	1332	8	157	176	823	112	56	14
BUSKERUD	1706	14	156	142	1036	224	134	8
VESTFOLD	1237	30	207	177	615	146	62	1
TELEMARK	845	-	104	142	449	94	56	5
AUST-AGDER	572	-	67	74	264	163	4	-
VEST-AGDER	764	1	41	129	298	283	12	2
ROGALAND	3430	8	257	563	1950	437	215	55
HORDALAND	2895	15	357	263	1740	353	167	5
SOGN OG FJORDANE	797	12	128	82	403	114	58	13
MØRE OG ROMSDAL	1717	10	155	136	1146	195	75	12
SØR-TRØNDELAG	1460	12	176	109	1011	112	40	23
NORD-TRØNDELAG	880	3	68	150	518	88	53	80
NORDLAND	1946	16	161	306	1241	180	42	24
TROMS	1205	10	179	205	683	94	34	27
FINNMARK	349	2	56	69	194	21	7	19

TABELL 35. FULLFØRTE BYGG. GJENNOMSNI TT LIG BRUKSAREAL PR. LEILIGHET, I ULIKE BYGNINGSTYPER. FYLKE. M². BUILDINGS
 COMPLETED. AVERAGE UTILITY FLOOR SPACE PER DWELLING UNIT, IN DIFFERENT TYPE OF BUILDINGS. COUNTY. M².
 1983

FYLKE COUNTY	I REINE BOLIGBYGG OG KOMBINERTE BYGG MED MINST 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG RESIDENTIAL BUILDING								I KOMBI- NERTE BYGG MED UNDER 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG NON- RESIDENTIAL BUILDINGS
	ALLE LEILIG- HETER ALL DWELLING UNITS	FRITT- LIGGENDE ENE- BOLIGER DETACHED HOUSES	VERTIKALT DELTE TO- MANN- BOLIGER SEMI- DETACHED HOUSES	REKKEHUS OG TER- RASSEHUS O.L. ROW- HOUSES AND TERRACED HOUSES	HORISONTALT DELTE HUS MED INNTIL 4 LEILIG- HETER HOUSES WITH 2-4 DWELLING UNITS	BLOKKER MULTI- DWELLING HOUSES 3 STOREYS AND OVER	ANDRE HUS- TYPER OTHER MULTI- DWELLING HOUSES	TILBYGG OG PÆBYGG EXTENS- IONS	
I ALT TOTAL	156	194	127	123	113	117	94	129	120
ØSTFOLD	162	198	132	115	106	104	77	131	62
AKERSHUS	159	202	140	128	113	133	99	130	174
OSLO	123	214	144	127	123	114	89	147	89
HEDMARK	154	176	103	132	110	114	60	124	52
OPPLAND	161	184	110	111	113	-	94	127	159
BUSKERUD	172	206	126	121	115	162	99	156	103
VESTFOLD	161	201	144	112	108	116	101	117	167
TELEMARK	161	188	112	111	101	-	83	117	-
AUST-AGDER	154	190	121	121	103	43	164	129	237
VEST-AGDER	179	213	139	143	133	115	151	141	-
ROGALAND	176	227	131	130	124	118	98	137	72
HORDALAND	156	195	137	132	112	119	113	128	97
SOGN OG FJORDANE	155	185	102	109	116	-	158	116	101
MØRE OG ROMSDAL	167	187	126	118	111	-	103	135	79
SØR-TRØNDELAG	157	182	130	126	108	-	91	124	188
NORD-TRØNDELAG	161	182	110	109	105	-	81	112	-
NORDLAND	148	170	99	102	109	-	69	111	164
TROMS	147	177	100	97	107	-	96	101	102
FINNMARK	131	158	110	93	96	-	73	99	-

TABELL 36. FULLFØRTE BYGG. BRUKSAREAL ETTER BYGGHERRE OG BYGNINGSTYPE. 1000 M² BUILDINGS COMPLETED.
 UTILITY FLOOR SPACE BY TYPE OF BUILDING. 1000 M². 1983

I ALT TOTAL	ENKELT- PERSON PRIVATE PERSON	ANSVARLIG O.L. GENERAL PARTNER- SHIP ETC.	AKSJE- SELSKAP OG AN- DELSLAG JOINT- STOCK COMPANY AND CO- OPERATIVE SOCIETY	KO- OPERA- TIVE BOLIG- SELSKAP BUILD- ING OPERATIVE SOCIETY	STAT CENTRAL GOVERN- MENT	KOMMUNE MUNICI- PALITY	ANNET EIERFORH. OG UOPPG. OTHER OWNERSH. AND UN- SPEC.	
I ALT TOTAL	7354	3920	142	1346	523	85	492	846
BOLIGBYGG RESIDENTIAL BUILDINGS	5152	3457	43	567	483	9	166	428
PRODUKSJONSBYGG FOR BERGVERKSDRIFT OG INDUSTRI BUILDINGS FOR MINING AND MANUFACTURING INDUSTRY	421	57	31	277	-	5	20	31
KONTOR OG FORRETNINGSBYGG MV. COMMERCIAL BUILDINGS	1051	260	62	462	26	48	45	148
HOTELL- OG RESTAURANTBYGG BUILDINGS FOR HOTELS AND RESTAURANTS	49	18	1	15	-	-	0	15
UNDERVISNINGS- OG FORSKNINGSBYGG BUILDINGS FOR EDUCATION AND RESEARCH .	129	4	0	6	-	10	90	18
BYGG FOR HELSESTELL OG SOSIAL OMSORG BUILDINGS FOR HEALTH SERVICES	258	3	0	0	4	-	99	152
FORSAMLINGSHUS ASSEMBLY BUILDING	109	10	1	7	7	3	44	38
1) ANDRE BYGG 1) OTHER BUILDINGS	184	111	4	11	3	10	29	17

1) TALLENE OMFATTER IKKE BYGG FOR JORDBRUK, SKOGBRUK OG FISKE.

1) BUILDINGS FOR AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING ARE NOT INCLUDED.

TABELL 37. FULLFØRTE BYGG. LEILIGHETER ETTER OPPVARMINGSKILDE OG BYGNINGSTYPER. ANTALL BAD OG VANNKLOSETT BUILDINGS COMPLETED, DWELLING UNITS BY SOURCE OF HEATING AND BY TYPE OF BUILDING. NUMBER OF FIXED BATH AND FLUSH TOILET. 1983

BYGNINGSTYPER TYPE OF BUILDING	ANTALL BAD NUMBER OF FIXED BATH	ANTALL VANN- KLOSETT NUMBER OF FLUSH TOILET	I ALT TOTAL	LEILIGHETER MED DWELLING UNITS WITH		
				OLJEFYRINGSANLEGG OIL BURNED CENTRAL HEATING		KOMBINERT MED COMBINED WITH
				OLJE OIL	ELEKTR. ELECTR.	
I ALT TOTAL	34281	37277	32164	57	-	3
ENEBOLIGER ONE AND TWO DWELLING HOUSES	27193	29950	25371	44	-	3
FRITTLIGGENDE ENEBOLIGER DETACHED HOUSES	17699	19871	16092	37	-	3
TOMANNSBOLIGER, VERTIKALT DELTE SEMI-DETACHED HOUSES...	2106	2216	2022	2	-	-
TOMANNSBOLIGER, HORIZONTALT DELTE HOUSES WITH TWO DWELLING UNITS	2498	2602	2428	5	-	-
REKKEHUS ROW-HOUSES	4088	4459	4036	-	-	-
TERRASSEHUS TERRACED HOUSES	802	802	793	-	-	-
BOLIGBYGG MED FLERE LEILIGHETER MULTI-DWELLING HOUSES ...	6307	6544	6019	6	-	-
ANDRE SMAHUS HOUSES WITH 3-4 DWELLING UNITS	377	382	366	-	-	-
BLOKKER 3-4 ETASJER MULTI-DWELLING HOUSES, 3-4 STOREYS BLOKKER 5 ETASJER OG OVER MULTI-DWELLING HOUSES, 5 STOREYS AND OVER	3704	3874	3579	-	-	-
ANDRE HUSTYPER OTHER MULTI-DWELLING HOUSES	496	512	496	-	-	-
1730	1776	1578	6	-	-	-
TILBYGG OG PABYGG EXTENSIONS	592	595	587	7	-	-
KOMBINERTE BYGG MED UNDER 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG NON-RESIDENTIAL BUILDINGS	189	188	187	-	-	-

	OLJE OIL	KOMBINERT MED COMBINED WITH	VED WOOD	ELEKTR. ELECTR.	ELEKTR./ VED ELECTR./ WOOD	ANNET OG U- OPPG. OTHER AND UN- SPEC.		
							LEILIGHETER MED DWELLING UNITS WITH	
							ELEKTR. ELECTR.	VED WOOD
I ALT TOTAL	186	4	-	2	25120	6 6786		
ENEBOLIGER ONE AND TWO DWELLING HOUSES	175	3	-	2	20506	5 4633		
FRITTLIGGENDE ENEBOLIGER DETACHED HOUSES	140	3	-	2	12994	5 2908		
TOMANNSBOLIGER, VERTIKALT DELTE SEMI-DETACHED HOUSES.....	9	-	-	-	1695	- 316		
TOMANNSBOLIGER, HORIZONTALT DELTE HOUSES WITH TWO DWELLING UNITS	24	-	-	-	1895	- 504		
REKKEHUS ROW-HOUSES	2	-	-	-	3315	- 719		
TERRASSEHUS TERRACED HOUSES	-	-	-	-	607	- 186		
BOLIGBYGG MED FLERE LEILIGHETER MULTI-DWELLING HOUSES	3	-	-	-	4101	- 1909		
ANDRE SMAHUS HOUSES WITH 3-4 DWELLING UNITS	-	-	-	-	287	- 79		
BLOKKER 3-4 ETASJER MULTI-DWELLING HOUSES, 3-4 STOREYS ..	-	-	-	-	2417	- 1162		
BLOKKER 5 ETASJER OG OVER MULTI-DWELLING HOUSES, 5 STOREYS AND OVER	-	-	-	-	293	- 203		
ANDRE HUSTYPER OTHER MULTI-DWELLING HOUSES	3	-	-	-	1104	- 465		
TILBYGG OG PABYGG EXTENSIONS	7	1	-	-	419	1 152		
KOMBINERTE BYGG MED UNDER 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG NON-RESIDENTIAL BUILDINGS	1	-	-	-	94	- 92		

TABELL 38. FULLFØRTE BYGG. BRUKSAREAL ETTER OPPVARMINGSKILDE OG BYGNINGSTYPE. 1000 M² BUILDINGS COMPLETED.
 UTILITY FLOOR SPACE BY SOURCE OF HEATING AND BY TYPE OF BUILDING. 1000 M² . 1983

FYLKE COUNTY	I ALT TOTAL	BRUKSAREAL MED UTILITY FLOOR SPACE WITH									
		OLJEFYRINGSANLEGG OIL BURNED CENTRAL HEATING			OLJEFYRT ILDSTED OIL BURNED FIRE- PLACE			VED WOOD	ELEKTR. ELECTR.	VED ELECTR./ WOOD	ANNET OG U- OPPG. OTHER AND UN- SPEC.
		KOMBINERT MED COMBINED WITH			KOMBINERT MED COMBINED WITH						
		OLJE OIL	ELEKTR. ELECTR.	VED WOOD	OLJE OIL	ELEKTR. ELECTR.	VED WOOD				
I ALT TOTAL	7354	64	1	-	39	2	-	1	4384	1	2863
BOLIGBYGG RESIDENTIAL BUILDINGS	5153	11	1	-	31	1	-	0	3990	1	1118
PRODUKSJONSBYGG FOR BERGVERKSDRIFT OG INDUSTRI BUILDINGS FOR MINING AND MANUFACTURING INDUSTRY	421	11	-	-	1	2	-	-	95	-	313
KONTOR OG FORRETNINGSBYGG MV. COMMERCIAL BUILDINGS	1051	31	-	-	6	-	-	-	202	-	812
HOTELL- OG RESTAURANTBYGG BUILDINGS FOR HOTELS AND RESTAURANTS	49	0	-	-	-	-	-	-	11	-	38
UNDERSVINGNS- OG FORSKNINGSBYGG BUILDINGS FOR EDUCATION AND RESEARCH	129	2	-	-	-	-	-	-	15	-	112
BYGG FOR HELSESTELL OG SOSIAL OMSORG BUILDINGS FOR HEALTH SERVICES	258	3	-	-	-	-	-	-	36	-	219
FORSAMLINGSHUS ASSEMBLY BUILDING ...	109	3	-	-	-	-	-	0	4	-	102
ANDRE BYGG ¹⁾ OTHER BUILDINGS ¹⁾	184	3	0	-	0	-	-	0	31	0	149

1) TALLENE OMFATTER IKKE BYGG FOR JORDBRUK, SKOGBRUK OG FISKE.
 1) BUILDINGS FOR AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING ARE NOT INCLUDED.

TABELL 39. FULLFØRTE BYGG, LEILIGHETER ETTER OPPVARMINGSKILDE OG BYGNINGSTYPE. ANTALL BAD OG VANNKLOSETT, FYLKE
 BUILDING COMPLETED, DWELLING UNITS BY SOURCE OF HEATING AND BY TYPE OF BUILDING. NUMBER OF FIXED BATH AND
 FLUSH TOILET, COUNTY, 1983

LEILIGHETER MED DWELLING UNITS WITH														
I ALT	TOTAL	ANTALL BAD NUMBER OF FIXED BATH	ANTALL VANN- KLOSETT NUMBER OF FLUSH TOILET	OLJEFYRINGSANLEGG OIL BURNED CENTRAL HEATING			OLJEFYRT ILDSTED OIL BURNED FIRE- PLACE			VED WOOD	ELEKTR. ELECTR.	ELEKTR./ VED ELECTR./ WOOD	ANNET OG U- OPPG. OTHER AND UN- SPEC.	
				OLJE OIL	KOMBINERT MED COMBINED WITH	VED WOOD	OLJE OIL	KOMBINERT MED COMBINED WITH	VED WOOD					
I ALT	TOTAL	34281	37277	32164	57	3	-	186	4	-	2	25120	6	6786
ØSTFOLD		1552	1675	1470	8	-	-	9	-	-	-	956	1	496
AKERSHUS		4073	4435	3714	8	-	-	20	-	-	-	3457	-	229
OSLO		4835	5269	4562	3	-	-	-	-	-	-	2782	-	1777
HEDMARK		1347	1467	1283	3	-	-	18	-	-	-	1112	-	150
OPPLAND		1397	1480	1332	5	-	-	9	-	-	-	1216	-	102
BUSKERUD		1754	1829	1706	3	-	-	10	1	-	-	1582	-	110
VESTFOLD		1303	1417	1237	4	-	-	18	-	-	-	1002	-	213
TELEMARK		906	955	845	-	-	-	1	-	-	-	781	-	63
AUST-AGDER		581	603	572	1	1	-	3	-	-	-	379	2	186
VEST-AGDER		786	812	764	3	-	-	9	-	-	-	566	-	186
ROGALAND		3746	4277	3430	1	-	-	13	-	-	-	1824	-	1592
HORDALAND		3115	3346	2895	5	-	-	30	3	-	1	2721	3	132
SOGN OG FJORDANE ..		863	928	797	1	-	-	11	-	-	-	281	-	504
MØRE OG ROMSDAL ...		1827	1988	1717	2	-	-	1	-	-	-	1651	-	63
SØR-TRØNDELAG		1528	1630	1460	-	-	-	3	-	-	-	873	-	584
NORD-TRØNDELAG		928	1026	880	1	-	-	1	-	-	-	754	-	124
NORDLAND		2054	2279	1946	8	1	-	17	-	-	1	1743	-	176
TROMS		1304	1423	1205	1	-	-	9	-	-	-	1140	-	55
FINNMARK		382	438	349	-	1	-	4	-	-	-	300	-	44

TABELL 40. BYGG SATT I GANG. BOLIGER OG BRUKSAREAL ETTER BYGNINGSTYPE BUILDING WORK STARTED. DWELLINGS AND UTILITY FLOOR SPACE, BY TYPE OF BUILDING. 1984

BYGNINGSTYPE TYPE OF BUILDING	LEILIG- HETER DWELLING UNITS	HYBLER SINGLE ROOMS	BRUKSAREAL TIL BOLIG UTILITY FLOOR SPACE IN DWELLINGS	BRUKSAREAL TIL ANNET ENN BOLIG UTILITY FLOOR SPACE IN OTHER BUILDINGS
			² 1 000 M	
I ALT TOTAL	26169	112	4795	3078
BOLIGBYGG I ALT RESIDENTIAL BUILDINGS, TOTAL	25894	82	4773	46
ENEBOLIGER ONE AND TWO DWELLING HOUSES	22346	22	4092	-
FRITTLIGGENDE ENEBOLIGER DETACHED HOUSES	16391	10	3352	-
TOMANNSBOLIGER, VERTIKALT DELTE SEMI-DETACHED HOUSES.....	1206	-	161	-
TOMANNSBOLIGER, HORIZONTALT DELTE HOUSES WITH TWO DWELLING UNITS	1762	12	225	-
REKKEHUS ROW-HOUSES	2809	-	335	-
TERRASSEHUS TERRACED HOUSES	178	-	20	-
BOLIGBYGG MED FLERE LEILIGHETER MULTI-DWELLING HOUSES	2818	41	353	42
ANDRE SMAHUS HOUSES WITH 3-4 DWELLING UNITS	245	1	22	-
BLOKKER 3-4 ETASJER MULTI-DWELLING HOUSES, 3-4 STOREYS ..	1259	-	168	-
BLOKKER 5 ETASJER OG OVER MULTI-DWELLING HOUSES, 5 STOREYS AND OVER	520	-	56	-
ANDRE HUSTYPER OTHER MULTI-DWELLING HOUSES	794	40	106	42
TILBYGG OG PABYGG EXTENSIONS	730	19	327	4
ANDRE BYGG ENN BOLIGER I ALT OTHER BUILDINGS THAN DWELLINGS, TOTAL	275	30	22	3031
PRODUKSJONSBYGG FOR BERGVERKSDRIFT OG INDUSTRI BUILDINGS FOR MINING AND MANUFACTURING INDUSTRY	8	-	1	532
KONTOR OG FORRETNINGSBYGG MV. COMMERCIAL BUILDINGS	119	4	13	1630
HOTELL- OG RESTAURANTBYGG BUILDINGS FOR HOTELS AND RESTAURANTS	3	1	0	90
UNDERSVISING OG FORSKNINGSBYGG BUILDINGS FOR EDUCATION AND RESEARCH	2	-	0	158
BYGG FOR HELSESTELL OG SOSIAL OMSORG BUILDINGS FOR HEALTH SERVICES	68	24	3	114
FORSAMLINGSHUS ASSEMBLY BUILDINGS	6	-	1	139
ANDRE BYGG ¹⁾ OTHER BUILDINGS ¹⁾	69	1	5	369

1) TALLENE OMFATTER IKKE BYGG FOR JORDBRUK, SKOGBRUK OG FISKE.

1) BUILDINGS FOR AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING ARE NOT INCLUDED.

TABELL 41. BYGG SATT I GANG. BOLIGER OG BRUKSAREAL TIL BOLIG, ETTER BYGNINGSTYPE. FYLKE BUILDING WORK STARTED. DWELLINGS AND UTILITY FLOOR SPACE IN DWELLINGS, BY TYPE OF BUILDING. COUNTY. 1984

FYLKE COUNTY	I REINE BOLIGBYGG OG KOMBINERTE BYGG MED MINST 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG RESIDENTIAL BUILDINGS													
	SMAHUS SMALL HOUSES													TILBYGG OG PABYGG EXTENSIONS
	ALLE BOLIGER ALL DWELLINGS	SMAHUS I ALT SMALL HOUSES, TOTAL		FRITT- LIGGENDE ENEBOLIGER DETACHED HOUSES		VERTIKALT DELTE TO- MANNSBOLIGER SEMI- DETACHED HOUSES		REKKE- TERRASSEHUS O.L. ROW-HOUSES AND TERRACED HOUSES		HORISONTALT DELTE HUS MED INNTIL 4 LEILIGHETER HOUSES WITH 2-4 DWELLING HOUSES		2 ANT. NUMB. 1000M		
ANTALL NUMBER	2 ANT. NUMB.	2 ANT. NUMB.	2 ANT. NUMB.	2 ANT. NUMB.	2 ANT. NUMB.	2 ANT. NUMB.	2 ANT. NUMB.	2 ANT. NUMB.	2 ANT. NUMB.	2 ANT. NUMB.	2 ANT. NUMB.	2 ANT. NUMB.	2 ANT. NUMB.	2 ANT. NUMB.
I ALT TOTAL	26281	4795	22614	4115	16401	3352	1206	161	2987	355	2020	247	749	327
BØSTFOLD	1179	216	1056	191	820	166	22	2	163	16	51	6	23	16
AKERSHUS	3948	698	3486	577	1862	384	341	44	1052	119	231	30	78	48
OSLO	2152	308	1052	159	317	71	129	19	498	58	108	12	11	17
HEDMARK	995	189	915	163	803	152	51	5	21	2	40	4	43	20
OPPLAND	978	177	862	157	762	146	24	3	12	1	64	7	24	13
BUSKERUD	1347	255	1246	229	981	200	33	4	109	12	123	13	64	22
VESTFOLD	1165	200	955	169	738	144	17	2	117	14	83	9	25	17
TELEMARK	883	171	768	146	643	131	29	4	32	3	64	8	54	13
AUST-AGDER	670	117	595	104	486	92	37	5	16	2	56	6	26	8
VEST-AGDER	774	148	654	130	560	117	28	4	15	2	51	6	22	9
ROGALAND	2598	574	2134	485	1531	389	129	20	211	35	263	39	64	45
HORDALAND	2238	412	2074	379	1398	293	122	17	346	43	208	26	71	24
SOGN OG FJORDANE ...	701	139	660	127	545	113	18	2	17	3	80	9	25	9
MØRE OG ROMSDAL	1164	251	1077	229	913	205	38	5	28	4	98	14	34	15
SØR-TRØNDELAG	1432	264	1307	242	954	192	62	10	124	19	167	20	69	18
NORD-TRØNDELAG	796	146	762	134	646	120	16	3	40	4	60	7	28	12
NORDLAND	1699	270	1549	253	1263	223	61	6	96	10	129	14	39	8
TROMS	1110	195	1052	182	872	162	29	3	37	4	114	13	37	10
FINNMARK	452	65	410	60	307	50	20	2	53	5	30	3	12	3

TABELL 41 (FORTS.) BYGG SATT I GANG. BOLIGER OG BRUKSAREAL TIL BOLIG, ETTER BYGNINGSTYPE. FYLKE BUILDING WORK STARTED. DWELLINGS AND UTILITY FLOOR SPACE IN DWELLINGS, BY TYPE OF BUILDING. COUNTY. 1984

FYLKE COUNTY	I REINE BOLIGBYGG OG KOMBINERTE BYGG MED MINST 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG RESIDENTIAL BUILDINGS													I KOMBINERTE BYGG MED UNDER 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG NON- RESIDENTIAL BUILDINGS
	BLOKKER MULTI-DWELLING HOUSES							ANDRE HUSTYPER MED INNTIL 2 ETASJER		ANDRE HUSTYPER PA 3 ETASJER OG OVER				
	BLOKKER I ALT MULTI- DWELLING HOUSES, TOTAL	BLOKKER PA 3 OG 4 ETASJER MULTI- DWELLING HOUSES WITH 3 AND 4 STOREYS	BLOKKER PA 5-9 ETASJER HOUSES WITH 5-9 STOREYS	BLOKKER 10 ETASJER OG OVER MULTI- DWELLING HOUSES WITH 10 STOREYS AND OVER	ANDRE HUSTYPER MED INNTIL 2 ETASJER OTHER MULTI- DWELLING HOUSES WITH HOUSES WITH LESS THAN 3 STOREYS	ANDRE HUSTYPER PA 3 ETASJER OG OVER OTHER MULTI- DWELLING HOUSES WITH 3 STOREYS AND OVER	2 ANT. 1000M	2 ANT. 1000M	2 ANT. 1000M	2 ANT. 1000M	2 ANT. 1000M	2 ANT. 1000M	2 ANT. 1000M	
I ALT TOTAL	1779	225	1259	168	520	56	-	-	360	54	474	52	305	22
ØSTFOLD	60	6	60	6	-	-	-	-	3	1	5	1	32	2
AKERSHUS	332	41	254	30	78	11	-	-	36	19	-	11	16	2
OSLO	856	114	582	85	274	29	-	-	1	0	204	16	28	2
HEDMARK	16	2	16	2	-	-	-	-	11	2	6	1	4	1
OPPLAND	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	38	4	51	2
BUSKERUD	6	1	6	1	-	-	-	-	21	2	7	1	3	1
VESTFOLD	42	3	42	3	-	0	-	-	6	1	105	8	32	2
TELEMARK	51	11	51	11	-	-	-	-	7	2	-	-	3	0
AUST-AGDER	38	3	18	2	20	2	-	-	9	1	-	-	2	0
VEST-AGDER	24	2	-	-	24	2	-	-	53	5	-	-	21	2
ROGALAND	303	36	179	23	124	13	-	-	21	2	46	5	30	2
HORDALAND	40	6	40	6	-	-	-	-	7	1	35	2	11	1
SOGN OG FJORDANE ...	-	-	-	-	-	-	-	-	15	3	-	-	1	0
MØRE OG ROMSDAL	4	1	4	1	-	-	-	-	17	2	27	4	5	1
SØR-TRØNDELAG	-	-	-	-	-	-	-	-	41	3	-	-	15	1
NORD-TRØNDELAG	-	-	-	-	-	-	-	-	4	0	-	-	2	0
NORDLAND	7	0	7	0	-	-	-	-	67	6	-	0	37	2
TROMS	-	-	-	-	-	-	-	-	20	2	1	0	-	-
FINNMARK	-	-	-	-	-	-	-	-	18	1	-	-	12	1

TABELL 42. BYGG SATT I GANG. BRUKSAREAL ETTER BYGNINGSTYPE. FYLKE. 1000 M² BUILDING WORK STARTED. UTILITY FLOOR SPACE BY TYPE OF BUILDING, COUNTY. 1000 M². 1984

	BOLIG- BYGG I ALT DWELL- INGS, TOTAL	PROD. BYGG FOR BERG- OG VERKSDRIFT OG INDUSTRI BUILDINGS FOR MINING AND MANU- FACTURING INDUSTRY	KONTOR- OG FORRET- NINGS- BYGG MV. COMMER- CIAL BUILDINGS	HOTELL- OG RESTAU- RANTBYGG BUILDINGS FOR HOTELS AND RESTAU- RANTS	UNDERSIS- OG NINGS- OG FORSK- BYGG BUILDINGS FOR EDU- CATION AND RESEARCH	BYGG FOR HELSE- STELL OG SOSIAL OMSORG BUILT- INGS FOR HEALTH SERVICES	FORSAM- LINGS- HUS AS- SEMBLY BUILD- INGS	ANDRE BYGG OTHER BUILD- INGS
I ALT TOTAL	4819	533	1642	90	158	117	140	373
ØSTFOLD	214	39	89	1	3	1	5	10
AKERSHUS	716	41	242	24	24	3	21	41
OSLO	311	43	125	0	4	18	0	37
HEDMARK	189	21	64	2	9	2	4	22
OPPLAND	176	15	60	12	8	11	4	25
BUSKERUD	256	30	101	13	7	0	3	30
VESTFOLD	203	40	57	5	3	3	6	12
TELEMARK	173	29	58	6	0	1	8	18
AUST-AGDER	117	7	42	2	5	1	4	10
VEST-AGDER	146	25	56	0	2	1	3	19
ROGALAND	575	58	248	8	7	15	16	32
HORDALAND	412	43	149	2	12	12	6	27
SOGN OG FJORDANE	140	15	33	1	6	1	5	15
MØRE OG ROMSDAL	251	39	73	1	13	13	8	17
SØR-TRØNDELAG	264	26	74	5	19	11	12	21
NORD-TRØNDELAG	146	11	46	2	5	13	6	12
NORDLAND	271	35	65	1	21	8	8	8
TROMS	195	11	41	2	7	2	18	11
FINNMARK	64	4	17	3	5	2	3	5

1) TALLENE OMFATTER IKKE BYGG FOR JORDBRUK, SKOGBRUK OG FISKE.
1) BUILDINGS FOR AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING ARE NOT INCLUDED.

TABELL 43. BYGG SATT I GANG. BOLIGER OG BRUKSAREAL TIL BOLIG. BRUKSAREAL TIL ANNET ENN BOLIG, ETTER BRUKERENS NÆRING. FYLKE BUILDING WORK STARTED. DWELLINGS AND UTILITY FLOOR SPACE IN DWELLINGS. UTILITY FLOOR SPACE TO OTHER THAN DWELLINGS, BY USER'S INDUSTRY. COUNTY. 1984

I ALT TOTAL	BOLIGER DWELLINGS		BRUKSAREAL FOR UTILITY FLOOR SPACE FOR					
	AV DETTE LEILIG- HETER OF WHICH DWELLING UNITS	BRUKS- AREAL UTILITY FLOOR SPACE	BERGVERKS- DRIFT OG INDUSTRI MINING AND MANUFAC- TURING	VARE- HANDEL, BANK, FINANS OG FOR- SIKRING COMMERCE	UNDER- VISNING OG FORSKNING EDUCATION SERVICES AND RESEARCH	HELSE- OG VETERINÆR- VESEN HEALTH SERVICES	ANNEN VIRKSOMHET OTHER ACTIVITIES	
					1 000 M ²			
I ALT TOTAL	26281	26169	4795	660	725	165	119	1408
ØSTFOLD	1179	1177	216	42	37	3	1	60
AKERSHUS	3948	3946	698	75	78	21	3	236
OSLO	2152	2151	308	46	93	3	16	74
HEDMARK	995	995	189	25	21	9	2	66
OPPLAND	978	972	177	20	23	6	11	75
BUSKERUD	1347	1346	255	41	47	7	2	91
VESTFOLD	1165	1165	200	55	19	3	8	44
TELEMARK	883	874	171	26	26	1	5	65
AUST-AGDER	670	668	117	9	23	7	0	33
VEST-AGDER	774	773	148	30	24	3	2	45
ROGALAND	2598	2594	574	124	67	9	13	171
HORDALAND	2238	2236	412	58	85	15	10	84
SOGN OG FJORDANE	701	699	139	11	15	6	0	45
MØRE OG ROMSDAL	1164	1163	251	38	36	13	13	66
SØR-TRØNDELAG	1432	1411	264	21	29	18	13	87
NORD-TRØNDELAG	796	793	146	12	22	8	10	43
NORDLAND	1699	1668	270	18	45	21	7	55
TROMS	1110	1095	195	9	25	7	1	51
FINNMARK	452	443	65	2	10	5	3	18

1) TALLENE OMFATTER IKKE BYGG FOR JORDBRUK, SKOGBRUK OG FISKE.
1) BUILDINGS FOR AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING ARE NOT INCLUDED.

TABELL 44. BYGG SATT I GANG. BRUKSAREAL TIL BOLIG ETTER BYGNINGSTYPE OG ETASJE. 1000 M² BUILDING WORK STARTED.
UTILITY FLOOR SPACE IN DWELLINGS BY TYPE OF BUILDING AND STOREY. 1000 M². 1984

ETASJE STOREY	BRUKSAREAL TIL BOLIG I ALT UTILITY FLOOR SPACE IN DWELLINGS, TOTAL	I REINE BOLIGBYGG OG KOMBINERTE BYGG MED MINST 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG RESIDENTIAL BUILDING							I KOMBI- NERTE BYGG MED UNDER 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG NON- RESIDENTIAL BUILDINGS
		FRITT- LIGGENDE ENE- BOLIGER DETACHED HOUSES	VERTIKALT DELTE TO- MANN- BOLIGER SEMI- DETACHED HOUSES	REKKEHUS OG TER- RASSEHUS O.L. ROW- HOUSES AND TERRACED HOUSES	HORISON- TALT DELTE HUS MED INNTIL 4 LEILIGHETER HOUSES WITH 2-4 DWELLING UNITS	BLOKKER MULTI- HOUSE STOREYS AND OVER	ANDRE HUS- DWELLING TYPER OTHER MULTI- DWELLING HOUSES	TIL- BYGG OG PABYGG EXTENS- IONS	
I ALT TOTAL	4795	3352	161	355	247	225	106	327	22
KJELLER CELLAR	656	533	15	24	9	26	5	43	-
UNDERETASJE LOWER GROUND FLOOR	980	719	28	70	87	31	6	38	0
1.ETASJE GROUND FLOOR	2213	1612	79	166	111	46	28	168	4
2.ETASJE 1ST FLOOR ...	547	282	32	84	25	44	15	58	6
3.ETASJE 2ND FLOOR ...	57	2	2	2	1	37	9	1	4
4.ETASJE 3RD FLOOR ...	30	0	-	0	-	19	7	0	4
5-9.ETASJE 4-8TH FLOOR	11	-	-	-	-	7	4	-	-
10.ETASJE OG OVER 9TH FLOOR AND OVER	0	-	-	-	-	-	-	0	-
LOFT ATTIC	253	201	5	9	14	5	2	17	1
UOPPGITT UNSPECIFIED .	47	3	0	0	0	9	30	1	4

TABELL 45. BYGG SATT I GANG. BRUKSAREAL TIL ANNET ENN BOLIG, ETTER BYGNINGSTYPE OG ETASJE. 1000 M² BUILDING WORK STARTED. UTILITY FLOOR SPACE IN OTHER BUILDINGS THAN DWELLINGS, BY TYPE OF BUILDING AND STOREY. 1000 M² . 1984

ETASJE STOREY	BRUKSAREAL TIL ANNET ENN BOLIG UTILITY FLOOR SPACE IN OTHER BUILDINGS, TOTAL	PROD. BYGG FOR BERG- VERKSDRIFT OG INDUSTRI BUILDINGS FOR MINING AND MANU- FACTURING INDUSTRY	KONTOR- OG FORRET- NINGS- BYGG MV. COMMER- CIAL BUILDINGS	HOTELL- OG RESTAU- RANTBYGG BUILDINGS AND RESTAU- RANTS	UNDERSIS- NINGS- OG HELSE- STELL OG NINGSBYGG BUILDINGS FOR EDU- CATION AND RESEARCH	BYGG FOR SOSIAL OMSORG ING FOR HEALTH SERVICES	FORSAM- LINGS- AS- SEMBLY BUILD- ING	ANDRE BYGG OTHER BUILD- INGS
I ALT TOTAL	3031	532	1630	90	158	114	139	369
KJELLER CELLAR	150	18	85	4	10	9	9	15
UNDERETASJE LOWER GROUND FLOOR	247	24	121	17	21	24	20	19
1.ETASJE GROUND FLOOR	1916	377	988	37	89	59	93	272
2.ETASJE 1ST FLOOR	435	81	243	15	27	17	15	37
3.ETASJE 2ND FLOOR	151	22	97	8	8	3	0	13
4.ETASJE 3RD FLOOR	66	7	49	4	2	0	-	3
5-9.ETASJE 4-8TH FLOOR	14	-	10	1	-	-	-	2
10.ETASJE OG OVER 9TH FLOOR AND OVER	-	-	-	-	-	-	-	-
LOFT ATTIC	27	2	15	1	1	2	1	5
UOPPGITT UNSPECIFIED	25	0	22	2	0	0	0	2

1) TALLENE OMFATTER IKKE BYGG FOR JORDBRUK, SKOGBRUK OG FISKE.
1) BUILDINGS FOR AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING ARE NOT INCLUDED.

TABELL 46. BYGG SATT I GANG. LEILIGHETER ETTER ANTALL ROM OG BYGNINGSTYPE BUILDING WORK STARTED. DWELLING UNITS BY NUMBER OF ROOMS AND BY TYPE OF BUILDING. 1984

BYGNINGSTYPE TYPE OF BUILDING	ALLE LEILIG- HETER ALL DWELLING UNITS	LEILIGHETER MED KJØKKEN OG DWELLING UNITS WITH KITCHEN AND						HYBLER SINGLE ROOMS
		1 ROM 1 ROOM	2 ROM 2 ROOMS	3 ROM 3 ROOMS	4 ROM 4 ROOMS	5 ROM 5 ROOMS	6 ROM OG OVER 6 ROOMS AND OVER	
I ALT TOTAL	26169	259	2982	3829	11808	4325	2966	112
ENEBOLIGER ONE AND TWO DWELLING HOUSES	22346	115	1589	2670	10918	4167	2887	22
FRITTLIGGENDE ENEBOLIGER DETACHED HOUSES	16391	37	278	1480	8360	3613	2623	10
TOMANNSBOLIGER, VERTIKALT DELTE SEMI-DETACHED HOUSES	1206	7	168	248	606	124	53	-
TOMANNSBOLIGER, HORIZONTALT DELTE HOUSES WITH TWO DWELLING UNITS	1762	68	684	243	448	161	158	12
REKKEHUS ROW-HOUSES	2809	3	428	628	1431	268	51	-
TERRASSEHUS TERRACED HOUSES	178	-	31	71	73	1	2	-
BOLIGBYGG MED FLERE LEILIGHETER MULTI- DWELLING HOUSES	2818	24	1110	869	688	83	44	41
ANDRE SMAHUS HOUSES WITH 3-4 DWELLING UNITS	245	4	103	75	46	5	12	1
BLOKKER 3-4 ETASJER MULTI-DWELLING HOUSES, 3-4 STOREYS	1259	-	377	422	420	35	5	-
BLOKKER 5 ETASJER OG OVER MULTI- DWELLING HOUSES 5 STOREYS AND OVER ...	520	3	157	198	142	20	-	-
ANDRE HUSTYPER OTHER MULTI-DWELLING HOUSES	794	17	473	174	80	23	27	40
TILBYGG OG PABYGG EXTENTIONS	730	42	212	208	167	71	30	19
KOMBINERTE BYGG MED UNDER 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG NON-RESIDENTIAL BUILDINGS	275	78	71	82	35	4	5	30

TABELL 47. BYGG SATT I GANG. LEILIGHETER ETTER ANTALL ROM. FYLKE BUILDING WORK STARTED. DWELLING UNITS BY NUMBER OF ROOMS. COUNTY. 1984

BYGNINGSTYPE TYPE OF BUILDING	ALLE LEILIG- HETER ALL DWELLING UNITS	LEILIGHETER MED KJØKKEN OG DWELLING UNITS WITH KITCHEN AND						HYBLER SINGLE ROOMS
		1 ROM 1 ROOM	2 ROM 2 ROOMS	3 ROM 3 ROOMS	4 ROM 4 ROOMS	5 ROM 5 ROOMS	6 ROM OG OVER 6 ROOMS AND OVER	
I ALT TOTAL	26169	259	2982	3829	11808	4325	2966	112
ØSTFOLD	1177	4	160	132	452	257	172	2
AKERSHUS	3946	34	395	611	1823	656	427	2
OSLO	2151	5	475	573	827	203	68	1
HEDMARK	995	7	112	172	499	129	76	-
OPPLAND	972	48	106	126	452	144	96	6
BUSKERUD	1346	24	116	148	555	313	190	1
VESTFOLD	1165	20	229	121	501	187	107	-
TELEMARK	874	1	76	110	412	144	131	9
AUST-AGDER	668	3	71	88	290	126	90	2
VEST-AGDER	773	4	106	76	268	178	141	1
ROGALAND	2594	17	275	478	961	530	333	4
HORDALAND	2236	10	214	219	1151	388	254	2
SOGN OG FJORDANE	699	6	53	73	249	154	164	2
MØRE OG ROMSDAL	1163	26	58	131	535	200	213	1
SØR-TRØNDELAG	1411	16	142	170	648	255	180	21
NORD-TRØNDELAG	793	6	70	104	428	120	65	3
NORDLAND	1668	21	168	216	996	148	119	31
TROMS	1095	3	116	164	588	123	101	15
FINNMARK	443	4	40	117	173	70	39	9

TABELL 48. BYGG SATT I GANG. GJENNOMSNITTLIG BRUKSAREAL PR. LEILIGHET, I ULIKE BYGNINGSTYPER. FYLKE. M². BUILDING
 WORK STARTED. AVERAGE UTILITY FLOOR SPACE PER DWELLING UNIT, IN DIFFERENT TYPE OF BUILDINGS. COUNTY. M².
 1984

FYLKE COUNTY	I REINE BOLIGBYGG OG KOMBINERTE BYGG MED MINST 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG RESIDENTIAL BUILDING								I KOMBI- NERTE BYGG MED UNDER 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG NON- RESIDENTIAL BUILDINGS
	ALLE LEILIG- HETER ALL DWELLING UNITS	FRITT- LIGGENDE ENE- BOLIGER DETACHED HOUSES	VERTIKALT DELTE TO- MANNS- BOLIGER SEMI- DETACHED HOUSES	REKKEHUS OG TER- RASSEHUS O.L. ROW- HOUSES AND TERRACED HOUSES	HORISONTALT DELTE HUS MED INNTIL 4 LEILIG- HETER HOUSES WITH 2-4 DWELLING UNITS	BLOKKER MULTI- DWELLING HOUSES 3 STOREYS AND OVER	ANDRE HUS- TYPER OTHER MULTI- DWELLING HOUSES	TILBYGG OG PABYGG EXTENS- IONS	
I ALT TOTAL	169	204	133	115	121	90	78	116	79
ØSTFOLD	170	203	112	99	122	70	149	96	69
AKERSHUS	154	203	127	108	126	90	108	122	131
OSLO	117	222	148	115	105	92	58	132	67
HEDMARK	173	189	91	118	106	75	127	117	292
OPPLAND	164	186	115	91	103	-	79	124	30
BUSKERUD	178	204	131	105	106	133	81	121	157
VESTFOLD	159	197	147	118	111	74	55	110	66
TELEMARK	177	203	124	92	129	85	139	96	113
AUST-AGDER	165	189	122	95	104	103	79	84	111
VEST-AGDER	181	210	132	167	125	62	80	111	88
ROGALAND	204	254	158	167	150	91	101	137	59
HORDALAND	176	209	139	123	124	105	44	124	103
SOGN OG FJORDANE	186	205	130	193	106	-	69	117	60
MØRE OG ROMSDAL	203	224	138	149	136	151	84	121	106
SØR-TRØNDELAG	176	201	165	122	116	-	76	130	59
NORD-TRØNDELAG	172	186	179	98	111	-	79	102	82
NORDLAND	165	181	101	94	121	58	137	114	164
TROMS	170	186	113	100	118	-	131	98	-
FINNMARK	141	163	102	91	96	-	65	88	132

TABELL 49. BYGG SATT I GANG. BOLIGER ETTER BYGNINGSTYPE OG FUNDAMENTERING/MATERIALER I BÆREKONSTRUKSJONER/
MATERIALER I YTTERVEGGER BUILDING WORK STARTED. DWELLINGS BY TYPE OF BUILDING AND FOUNDATION/
MATERIALS IN SUPPORTING STRUCTURE/MATERIALS IN OUTSIDE WALLS. 1984

BOLIGER I ALT DWELL- INGS, TOTAL	I REINE BOLIGBYGG OG KOMBINERTE BYGG MED MED MINST 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG RESIDENTIAL BUILDINGS					TILBYGG OG PÅBYGG EXTENS- IONS	I KOMBI- NERTE BYGG MED UNDER 50 PROSENT BOLIGFLATE NON- RESIDENTIAL BUILDINGS
	FRITT- LIGGENDE BOLIGER DETACHED HOUSES	TOMANNS- BOLIGER, REKKE-, TERRASSE- HUS MV. OTHER ONE-FAMILY AND OVER HOUSES	BLOKKER MULTI- DWELLING TYPEN HOUSES 3 STOREYS AND OVER HOUSES	ANDRE HUS- TYPEN OTHER MULTI- DWELLING HOUSES			
FUNDAMENTERING FOUNDATION	26281	16401	6213	1779	834	749	305
GRUNNMUR FOUNDATION WALLS	20691	13562	4432	1321	610	572	194
BANKETT/SALE FOOTING	4353	2260	1403	350	144	112	84
PALER PILES	170	47	50	-	63	6	4
ANNET OTHER	387	159	158	50	6	8	6
UOPPGITT UNSPECIFIED	680	373	170	58	11	51	17
MATERIALER I VERTIKALE BÆREKONSTRUKSJONER MATERIALS IN VERTICAL SUPPORTING STRUCTURE	26281	16401	6213	1779	834	749	305
TRE WOOD	11962	8130	3184	27	203	384	34
LETTBETONG LIGHT WEIGHT CONCRETE	252	146	35	19	41	9	2
BETONG CONCRETE	1874	55	274	1046	362	8	129
METALL METAL	4	1	-	-	1	-	2
TEGL BRICK	5	3	2	-	-	-	-
ANNET OTHER	7	5	2	-	-	-	-
2 TYPER MATER. 2 TYPES OF MATERIALS .	10665	7142	2339	621	189	285	89
3 TYPER MATER. 3 TYPES OF MATERIALS .	403	289	58	8	12	12	24
UOPPGITT UNSPECIFIED	1109	630	319	58	26	51	25
MATERIALER I HORIZONTAL BÆRE- KONSTRUKSJONER MATERIALS IN HORIZONTAL SUPPORTING STRUCTURE	26281	16401	6213	1779	834	749	305
TRE WOOD	19653	13829	4909	5	273	599	38
LETTBETONG LIGHT WEIGHT CONCRETE	103	46	17	-	32	6	2
BETONG CONCRETE	2642	38	355	1658	401	3	187
METALL METAL	5	2	-	-	1	-	2
ANNET OTHER	2	2	-	-	-	-	-
2 TYPER MATER. 2 TYPES OF MATERIALS .	2325	1517	546	58	91	65	48
3 TYPER MATER. 3 TYPES OF MATERIALS .	95	72	16	-	1	5	1
UOPPGITT UNSPECIFIED	1456	895	370	58	35	71	27
MATERIALER I YTTERVEGGER MATERIALS IN OUTSIDE WALLS	26281	16401	6213	1779	834	749	305
TRE WOOD	15396	10325	4097	152	270	501	51
LETTBETONG LIGHT WEIGHT CONCRETE	213	77	28	29	28	6	45
BETONG CONCRETE	279	6	68	134	52	3	16
METALL METAL	26	4	-	-	-	-	22
TEGL BRICK	161	15	8	16	122	-	-
ANNET OTHER	21	1	-	20	-	-	-
2 TYPER MATER. 2 TYPES OF MATERIALS .	8815	5611	1795	868	208	211	122
3 TYPER MATER. 3 TYPES OF MATERIALS .	821	78	67	502	133	7	34
UOPPGITT UNSPECIFIED	549	284	150	58	21	21	15

TABELL 50. BYGG SATT I GANG. BRUKSAREAL ETTER BYGNINGSTYPER OG FUNDAMENTERING/MATERIALER I BÆREKONSTRUKSJONER/
 MATERIALER I YTTERVEGGER. 1000 M² BUILDING WORK STARTED. UTILITY FLOOR SPACE BY TYPE OF BUILDING,
 FOUNDATION/MATERIALS IN SUPPORTING STRUCTURE/MATERIALS IN OUTSIDE WALLS. 1000 M². 1984

	BOLIG- BYGG I ALT DWELL- INGS, TOTAL	PROD. BYGG FOR BERG- OG VERKSDRIFT OG INDUSTRI BUILDINGS FOR MINING AND MANU- FACTURING INDUSTRY	KONTOR- OG FORRET- NINGS- BYGG MV. COM- MERCIAL BUILD- INGS	HOTELL- OG RES- TAURANT- BYGG BUILD- INGS FOR HOTELS AND RESTAU- RANTS	UNDERS- VIS- OG FORSK- NINGSBYGG BUILDINGS FOR EDU- CATION AND RESEARCH	BYGG FOR HELSE- STELL OG OMSORG BUILD- INGS FOR HEALTH SERVICES	FORSAM- LINGS- HUS AS- SEMBLY BUILD- INGS	ANDRE BYGG OTHER BUILD- INGS
FUNDAMENTERING FOUNDATION								
FUNDAMENTERING FOUNDATION	4819	533	1642	90	158	117	140	373
GRUNNMUR FOUNDATION WALLS	3877	187	721	50	98	85	74	161
BANKETT/SALE FOOTING	718	251	597	19	53	23	53	77
PALER PILES	19	33	115	2	1	1	3	88
ANNET OTHER	53	23	72	0	1	0	3	23
UOPPGITT UNSPECIFIED	151	40	137	19	4	8	6	24
MATERIALER I VERTIKALE BÆREKONSTUKSJONER MATERIALS IN VERTICAL SUPPORTING								
STRUCTURE	4819	533	1642	90	158	117	140	373
TRE WOOD	2199	33	338	13	15	13	30	183
LETTBETONG LIGHT WEIGHT CONCRETE	51	21	42	1	3	0	3	2
BETONG CONCRETE	245	249	695	48	92	47	34	101
METALL METAL	2	79	92	0	1	1	2	8
TEGL BRICK	1	1	7	-	-	1	-	-
ANNET OTHER	2	2	3	0	2	-	2	1
2 TYPER MATER. 2 TYPES OF MATERIALS	2022	97	286	16	25	40	52	56
3 TYPER MATER. 3 TYPES OF MATERIALS	82	22	39	5	5	6	8	3
UOPPGITT UNSPECIFIED	216	28	142	7	16	8	9	18
MATERIALER I HORIZONTAL BÆRE- KONSTRUKSJONER MATERIALS IN HORIZONTAL								
SUPPORTING STRUCTURE	4819	533	1642	90	158	117	140	373
TRE WOOD	3710	45	400	12	25	16	36	198
LETTBETONG LIGHT WEIGHT CONCRETE	24	20	38	0	2	0	0	4
BETONG CONCRETE	329	242	711	53	73	55	28	95
METALL METAL	2	69	94	0	0	2	2	7
ANNET OTHER	0	1	3	0	2	-	2	1
2 TYPER MATER. 2 TYPES OF MATERIALS	455	96	211	15	30	30	60	39
3 TYPER MATER. 3 TYPES OF MATERIALS	19	11	14	0	3	2	1	4
UOPPGITT UNSPECIFIED	280	50	172	9	24	11	10	25
MATERIALER I YTTERVEGGER MATERIALS IN OUTSIDE WALLS								
TRE WOOD	4819	533	1642	90	158	117	140	373
TRE WOOD	2821	37	360	15	22	19	32	207
LETTBETONG LIGHT WEIGHT CONCRETE	34	41	85	1	5	1	2	7
BETONG CONCRETE	47	148	298	15	39	23	16	42
METALL METAL	2	107	153	0	1	1	8	6
TEGL BRICK	21	7	16	-	-	7	1	2
ANNET OTHER	3	5	28	0	2	-	4	3
2 TYPER MATER. 2 TYPES OF MATERIALS	1659	143	448	32	62	56	60	87
3 TYPER MATER. 3 TYPES OF MATERIALS	122	16	135	24	22	2	10	9
UOPPGITT UNSPECIFIED	109	29	119	3	5	8	6	10

1) TALLENE ONFATTER IKKE BYGG FOR JORDBRUK, SKOGBRUK OG FISKE.
 1) BUILDINGS FOR AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING ARE NOT INCLUDED.

TABELL 51. BYGG SATT I GANG. BRUKSAREAL ETTER BYGGHERRE OG BYGNINGSTYPE. 1000 M² BUILDING WORK STARTED.
UTILITY FLOOR SPACE BY TYPE OF BUILDING. 1000 M². 1984

	I ALT TOTAL	ENKELT- PERSON PRIVATE PERSON	ANSVARLIG SELSKAP O.L. GENERAL PARTNER- SHIP ETC.	AKSJE- SELSKAP OG AN- DELSLAG JOINT- STOCK COMPANY AND CO- OPERATIVE SOCIETY	KO- OPERA- TIVE BOLIG- SELSKAP BUILD- ING SOCIETY	STAT CENTRAL GOVERN- MENT	KOMMUNE MUNICI- PALITY	ANNET EIERFORH. OG UOPPG. OTHER OWNERSH. AND UN- SPEC.
I ALT TOTAL	7873	4638	332	1785	345	168	449	156
BOLIGBYGG RESIDENTIAL BUILDINGS	4819	3867	65	453	313	8	81	32
PRODUKSJONSBYGG FOR BERGVERKSDRIFT OG INDUSTRI BUILDINGS FOR MINING AND MANUFACTURING INDUSTRY	533	69	46	366	0	19	31	2
KONTOR OG FORRETNINGSBYGG MV. COMMERCIAL BUILDINGS	1642	470	166	846	31	54	59	17
HOTELL- OG RESTAURANTBYGG BUILDINGS FOR HOTELS AND RESTAURANTS	90	23	15	48	-	-	0	4
UNDERSVINGS- OG FORSKNINGSBYGG BUILDINGS FOR EDUCATION AND RESEARCH .	158	4	1	8	-	28	111	6
BYGG FOR HELSESTELL OG SOSIAL OMSORG BUILDINGS FOR HEALTH SERVICES	117	6	0	1	0	1	90	19
FORSAMLINGSHUS ASSEMBLY BUILDING	140	6	4	37	0	0	38	54
1) ANDRE BYGG 1) OTHER BUILDINGS	373	193	35	26	1	58	38	22

1) TALLENE OMFATTER IKKE BYGG FOR JORDBRUK, SKOGBRUK OG FISKE.

1) BUILDINGS FOR AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING ARE NOT INCLUDED.

TABELL 52. BYGG SATT I GANG. LEILIGHETER ETTER OPPVARMINGSKILDE OG BYGNINGSTYPE. ANTALL BAD OG VANNKLOSETT
 BUILDING WORK STARTED. DWELLING UNITS BY SOURCE OF HEATING AND BY TYPE OF BUILDING. NUMBER OF FIXED
 BATH AND FLUSH TOILET. 1984

BYGNINGSTYPE TYPE OF BUILDING	ANTALL BAD NUMBER OF FIXED BATH	ANTALL VANN- KLOSETT NUMBER OF FLUSH TOILET	I ALT TOTAL	LEILIGHETER MED DWELLING UNITS WITH		
				OLJE OIL	OLJEFYRINGSANLEGG OIL BURNED CENTRAL HEATING	
					KOMBINERT MED COMBINED WITH	ELEKTR. ELECTR.
I ALT TOTAL	33985	43843	26169	172	37	74
ENEBOLIGER ONE AND TWO DWELLING HOUSES	29713	39159	22346	101	37	61
FRITTLIGGENDE ENEBOLIGER DETACHED HOUSES	22967	30534	16391	77	29	49
TOMANNSBOLIGER, VERTIKALT DELTE SEMI-DETACHED HOUSES.....	1406	1868	1206	4	6	2
TOMANNSBOLIGER, HORIZONTALT DELTE HOUSES WITH TWO DWELLING UNITS	2046	2443	1762	12	2	10
REKKEHUS ROW-HOUSES	3116	4097	2809	8	-	-
TERRASSEHUS TERRACED HOUSES	178	217	178	-	-	-
BOLIGBYGG MED FLERE LEILIGHETER MULTI-DWELLING HOUSES ...	3145	3438	2818	58	-	2
ANDRE SMAHUS HOUSES WITH 3-4 DWELLING UNITS	261	279	245	-	-	-
BLOKKER 3-4 ETASJER MULTI-DWELLING HOUSES, 3-4 STOREYS BLOKKER 5 ETASJER OG OVER MULTI-DWELLING HOUSES, 5 STOREYS AND OVER	1478	1660	1259	-	-	-
ANDRE HUSTYPER OTHER MULTI-DWELLING HOUSES	549	574	520	-	-	-
TILBYGG OG PÅBYGG EXTENSIONS	820	927	730	11	-	2
KOMBINERTE BYGG MED UNDER 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG NON-RESIDENTIAL BUILDINGS	307	319	275	2	-	9

LEILIGHETER MED DWELLING UNITS WITH						
OLJEFYRT ILDSTED OIL BURNED FIRE- PLACE						
	OLJE OIL	KOMBINERT MED COMBINED WITH	VED WOOD	ELEKTR. ELECTR.	ELEKTR. VED ELECTR./WOOD	ANNET OG U- OPPG. OTHER AND UN- SPEC.
		ELEKTR. VED ELECTR. WOOD				
I ALT TOTAL	367	84	16	69	22213	1376 6206
ENEBOLIGER ONE AND TWO DWELLING HOUSES	348	83	16	63	17323	1297 5048
FRITTLIGGENDE ENEBOLIGER DETACHED HOUSES	269	71	14	56	11463	1090 3255
TOMANNSBOLIGER, VERTIKALT DELTE SEMI-DETACHED HOUSES.....	26	-	-	3	823	47 348
TOMANNSBOLIGER, HORIZONTALT DELTE HOUSES WITH TWO DWELLING UNITS	20	12	2	4	1426	60 548
REKKEHUS ROW-HOUSES	33	-	-	-	3370	100 883
TERRASSEHUS TERRACED HOUSES	-	-	-	-	241	- 14
BOLIGBYGG MED FLERE LEILIGHETER MULTI-DWELLING HOUSES	5	-	-	1	4246	42 901
ANDRE SMAHUS HOUSES WITH 3-4 DWELLING UNITS	4	-	-	-	202	15 77
BLOKKER 3-4 ETASJER MULTI-DWELLING HOUSES, 3-4 STOREYS ..	-	-	-	-	2679	25 398
BLOKKER 5 ETASJER OG OVER MULTI-DWELLING HOUSES, 5 STOREYS AND OVER	-	-	-	-	424	- 256
ANDRE HUSTYPER OTHER MULTI-DWELLING HOUSES	1	-	-	1	941	2 170
TILBYGG OG PÅBYGG EXTENSIONS	14	1	-	5	442	37 195
KOMBINERTE BYGG MED UNDER 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG NON-RESIDENTIAL BUILDINGS	-	-	-	-	202	- 62

TABELL 53. BYGG SATT I GANG. BRUKSAREAL ETTER OPPVARMINGSKILDE OG BYGNINGSTYPE. 1000 M² BUILDING WORK STARTED.
UTILITY FLOOR SPACE BY SOURCE OF HEATING AND BY TYPE OF BUILDING. 1000 M². 1984

FYLKE COUNTY	I ALT TOTAL	BRUKSAREAL MED UTILITY FLOOR SPACE WITH										
		OLJEFYRINGSANLEGG OIL BURNED CENTRAL HEATING			OLJEFYRT ILDSTED OIL BURNED FIRE- PLACE			VED WOOD	ELEKTR. ELECTR.	VED WOOD	ELEKTR./ ELECTR./	ANNET OG U- OPPG. OTHER AND UN- SPEC.
		KOMBINERT MED COMBINED WITH			KOMBINERT MED COMBINED WITH							
		OLJE OIL	ELEKTR. ELECTR.	VED WOOD	OLJE OIL	ELEKTR. ELECTR.	VED WOOD					
I ALT TOTAL	7873	196	56	13	47	46	13	120	4072	1343	1967	
BOLIGBYGG RESIDENTIAL BUILDINGS	4819	33	13	7	33	39	13	59	2492	1279	852	
PRODUKSJONSBYGG FOR BERGVERKSDRIFT OG INDUSTRI BUILDINGS FOR MINING AND MANUFACTURING INDUSTRY	533	36	8	2	-	2	-	6	303	4	172	
KONTOR OG FORRETNINGSBYGG MV. COMMERCIAL BUILDINGS	1642	80	17	0	5	1	-	1	812	17	710	
HOTELL- OG RESTAURANTBYGG BUILDINGS FOR HOTELS AND RESTAURANTS	90	7	3	0	0	-	-	5	64	3	8	
UNDERVISNINGS- OG FORSKNINGSBYGG BUILDINGS FOR EDUCATION AND RESEARCH	158	15	3	3	8	-	-	-	91	4	35	
BYGG FOR HELSESTELL OG SOSIAL OMSORG BUILDINGS FOR HEALTH SERVICES	117	13	1	-	-	3	-	-	66	6	29	
FORSAMLINGSHUS ASSEMBLY BUILDING ...	140	1	6	-	-	0	-	0	105	4	23	
ANDRE BYGG ¹⁾ OTHER BUILDINGS ¹⁾	373	12	6	0	1	1	0	50	140	25	139	

1) TALLENE OMFATTER IKKE BYGG FOR JORDBRUK, SKOGBRUK OG FISKE.

1) BUILDINGS FOR AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING ARE NOT INCLUDED.

TABELL 54. BYGG SATT I GANG. LEILIGHETER ETTER OPPVARMINGSKILDE OG BYGNINGSTYPE. ANTALL BAD OG VANNKLOSETT, FYLKE
 BUILDING WORK STARTED. DWELLING UNITS BY SOURCE OF HEATING AND TYPE OF BUILDING. NUMBER OF FIXED BATH
 AND FLUSH TOILET. COUNTY. 1984

LEILIGHETER MED DWELLING UNITS WITH													
	ANTALL BAD NUMBER OF FIXED BATH	ANTALL VANN- KLOSETT NUMBER OF FLUSH TOILET	I ALT TOTAL	OLJEFYRINGSANLEGG OIL BURNED CENTRAL HEATING			OLJEFYRT ILDSTED OIL BURNED FIRE- PLACE			VED WOOD	ELEKTR. ELECTR.	ELEKTR./ VED ELECTR./ WOOD	ANNET OG U- OPPG. OTHER AND UN- SPEC.
				OLJE OIL	KOMBINERT MED COMBINED WITH	VED WOOD	OLJE OIL	KOMBINERT MED COMBINED WITH	VED WOOD				
I ALT TOTAL	33985	43843	26169	172	74	37	170	196	65	317	14333	6693	4112
ØSTFOLD	1489	1980	1177	11	1	1	13	43	1	21	642	341	103
AKERSHUS	5187	6737	3946	10	14	5	20	10	4	5	3176	539	163
OSLO	2630	3151	2151	4	1	-	1	-	-	1	1752	121	271
HEDMARK	1213	1543	995	5	4	11	11	8	6	25	415	274	236
OPPLAND	1178	1410	972	12	14	4	5	20	6	28	323	413	147
BUSKERUD	1767	2327	1346	5	5	3	10	9	2	13	725	454	120
VESTFOLD	1425	1926	1165	67	2	-	19	-	-	7	869	58	143
TELEMARK	1147	1508	874	2	1	2	-	-	-	43	423	192	211
AUST-AGDER	819	1172	668	1	-	-	3	4	1	20	201	408	30
VEST-AGDER	1083	1371	773	1	-	-	9	3	-	20	431	170	139
ROGALAND	3365	4490	2594	4	-	-	5	-	-	-	1472	82	1031
HORDALAND	3109	4019	2236	15	20	6	31	66	26	19	644	1208	201
SOGN OG FJORDANE ..	1063	1299	699	8	2	-	5	3	-	15	374	226	66
MØRE OG ROMSDAL ...	1700	2117	1163	2	2	-	3	-	3	28	384	690	51
SØR-TRØNDELAG	1831	2344	1411	2	-	-	6	2	7	9	319	458	608
NORD-TRØNDELAG	990	1291	793	2	1	2	2	1	1	24	353	223	184
NORDLAND	2073	2762	1668	18	2	1	22	7	2	18	1047	248	303
TROMS	1396	1720	1095	1	5	1	4	11	4	17	635	326	91
FINNMARK	520	676	443	2	-	1	1	9	2	4	148	262	14

TABELL 55. BYGG UNDER ARBEID VED ÅRETS UTGANG. BOLIGER OG BRUKSAREAL ETTER BYGNINGSTYPE BUILDINGS UNDER CONSTRUCTION AT THE END OF THE YEAR. DWELLINGS AND UTILITY FLOOR SPACE BY TYPE OF BUILDING. 1984

BYGNINGSTYPE TYPE OF BUILDING	LEILIG- HETER DWELLING UNITS	HYBLER SINGLE ROOMS	BRUKSAREAL	BRUKSAREAL
			TIL BOLIG UTILITY FLOOR SPACE IN DWELLINGS	TIL ANNET ENN BOLIG UTILITY FLOOR SPACE IN OTHER BUILDINGS
			1 000 M	²
I ALT TOTAL	27431	129	5092	3547
BOLIGBYGG I ALT RESIDENTIAL BUILDINGS, TOTAL	27084	111	5063	56
ENEBOLIGER ONE AND TWO DWELLING HOUSES	22573	44	4207	-
FRITTLIGGENDE ENEBOLIGER DETACHED HOUSES	16246	29	3406	-
TOMANNSBOLIGER, VERTIKALT DELTE SEMI-DETACHED HOUSES.....	1331	-	183	-
TOMANNSBOLIGER, HORIZONTALT DELTE HOUSES WITH TWO DWELLING UNITS	2272	15	287	-
REKKEHUS ROW-HOUSES	2555	-	311	-
TERRASSEHUS TERRACED HOUSES	169	-	20	-
BOLIGBYGG MED FLERE LEILIGHETER MULTI-DWELLING HOUSES	3617	50	468	47
ANDRE SMAHUS HOUSES WITH 3-4 DWELLING UNITS	255	1	23	-
BLOKKER 3-4 ETASJER MULTI-DWELLING HOUSES, 3-4 STOREYS ..	1674	-	225	0
BLOKKER 5 ETASJER OG OVER MULTI-DWELLING HOUSES, 5 STOREYS AND OVER	647	-	77	-
ANDRE HUSTYPER OTHER MULTI-DWELLING HOUSES	1041	49	143	47
TILBYGG OG PÅBYGG EXTENSIONS	894	17	388	9
ANDRE BYGG ENN BOLIGER I ALT OTHER BUILDINGS THAN DWELLINGS, TOTAL	347	18	30	3491
PRODUKSJONSBYGG FOR BERGVERKSDRIFT OG INDUSTRI BUILDINGS FOR MINING AND MANUFACTURING INDUSTRY	23	2	3	672
KONTOR OG FORRETNINGSBYGG MV. COMMERCIAL BUILDINGS	172	6	18	1729
HOTELL- OG RESTAURANTBYGG BUILDINGS FOR HOTELS AND RESTAURANTS	3	1	0	110
UNDERVISNING OG FORSKNINGSBYGG BUILDINGS FOR EDUCATION AND RESEARCH	2	-	0	256
BYGG FOR HELSESTELL OG SOSIAL OMSORG BUILDINGS FOR HEALTH SERVICES	80	8	3	204
FORSAMLINGSHUS ASSEMBLY BUILDINGS	25	-	2	184
1) 1) ANDRE BYGG OTHER BUILDINGS	42	1	3	337

1) TALLENE OMFATTER IKKE BYGG FOR JORDBRUK, SKOGBRUK OG FISKE.
1) BUILDINGS FOR AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING ARE NOT INCLUDED.

TABELL 56. BYGG UNDER ARBEID VED ÅRETS UTGANG. BOLIGER OG BRUKSAREAL TIL BOLIG, ETTER BYGNINGSTYPER. FYLKE
 BUILDINGS UNDER CONSTRUCTION AT THE END OF THE YEAR. DWELLINGS AND UTILITY FLOOR SPACE IN DWELLINGS,
 BY TYPE OF BUILDING. COUNTY. 1984

FYLKE COUNTY	ALLE BOLIGER ALL DWELLINGS	I REINE BOLIGBYGG OG KOMBINERTE BYGG MED MINST 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG RESIDENTIAL BUILDINGS												TILBYGG OG PÅBYGG EXTENSIONS
		SMAHUS SMALL HOUSES												
		SMAHUS I ALT SMALL HOUSES, TOTAL	FRITT- LIGGENDE ENEBOLIGER DETACHED HOUSES	VERTIKALT DELTE TO- MANNSBOLIGER SEMI- DETACHED HOUSES	REKKE- TERRASSEHUS O.L. ROW-HOUSES AND TERRACED HOUSES	HORISONTALT DELTE HUS MED INNTIL 4 LEILIGHETER HOUSES WITH 2-4 DWELLING HOUSES								
ANTALL NUMBER	2 ANT. 1000M NUMB.	2 ANT. 1000M NUMB.	2 ANT. 1000M NUMB.	2 ANT. 1000M NUMB.	2 ANT. 1000M NUMB.	2 ANT. 1000M NUMB.	2 ANT. 1000M NUMB.	2 ANT. 1000M NUMB.	2 ANT. 1000M NUMB.	2 ANT. 1000M NUMB.	2 ANT. 1000M NUMB.	2 ANT. 1000M NUMB.	2 ANT. 1000M NUMB.	
I ALT TOTAL	27560	5092	22873	4230	16275	3406	1331	183	2724	331	2543	310	911	388
ØSTFOLD	1203	236	1032	200	841	179	14	2	99	9	78	10	16	21
AKERSHUS	3751	710	3206	552	1821	382	378	50	770	88	237	32	105	71
OSLO	2712	391	1033	155	266	61	133	20	511	61	123	13	41	27
HEDMARK	923	179	836	152	704	137	50	6	17	3	65	7	48	22
OPPLAND	1060	196	931	173	786	156	30	4	14	1	101	12	31	16
BUSKERUD	1614	313	1448	273	1063	228	75	10	141	16	169	19	82	30
VESTFOLD	1154	200	924	167	671	136	18	3	146	19	89	10	27	16
TELEMARK	942	184	786	155	673	141	16	2	22	2	75	9	66	16
AUST-AGDER	570	104	516	94	417	83	31	4	21	2	47	5	20	7
VEST-AGDER	749	144	581	121	484	107	26	3	26	5	45	6	24	9
ROGALAND	2191	502	1889	439	1398	362	107	17	144	25	240	36	56	33
HORDALAND	2129	402	1907	362	1370	291	94	13	194	26	249	31	80	26
SOGN OG FJORDANE	1008	191	939	173	715	146	26	4	21	4	177	20	44	14
MØRE OG ROMSDAL	1435	301	1270	262	1003	227	66	8	21	3	180	24	56	22
SØR-TRØNDELAG	1880	335	1631	296	1089	221	111	19	203	29	228	27	90	26
NORD-TRØNDELAG	856	153	812	140	627	120	36	5	74	7	75	8	32	12
NORDLAND	1825	297	1692	279	1348	241	73	8	73	8	198	22	51	11
TROMS	1195	201	1121	187	766	149	29	3	185	18	141	17	34	10
FINNMARK	363	53	319	48	233	40	18	2	42	4	26	3	8	2

TABELL 56 (FORTS.) BYGG UNDER ARBEID VED ARETS UTGANG. BOLIGER OG BRUKSAREAL TIL BOLIG, ETTER BYGNINGSTYPE.
 FYLKE BUILDINGS UNDER CONSTRUCTION AT THE END OF THE YEAR. DWELLINGS AND UTILITY FLOOR SPACE
 IN DWELLINGS, BY TYPE OF BUILDING. COUNTY. 1984

FYLKE COUNTY	I REINE BOLIGBYGG OG KOMBINERTE BYGG MED MINST 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG RESIDENTIAL BUILDINGS													
	BLOKKER MULTI-DWELLING HOUSES							ANDRE HUSTYPER MED INNTIL 2 ETASJER OTHER MULTI- DWELLING HOUSES WITH LESS THAN 3 STOREYS		ANDRE HUSTYPER PA 3 ETASJER OG OVER OTHER MULTI- DWELLING HOUSES WITH 3 STOREYS AND OVER		I KOMBINERTE BYGG MED UNDER 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG NON- RESIDENTIAL BUILDINGS		
	BLOKKER I ALT MULTI- DWELLING HOUSES, TOTAL	BLOKKER PA 3 OG 4 ETASJER MULTI- DWELLING HOUSES WITH 3 AND 4 STOREYS	BLOKKER PA 5-9 ETASJER HOUSES WITH 5-9 STOREYS	BLOKKER 10 ETASJER OG OVER MULTI- DWELLING HOUSES WITH 10 STOREYS AND OVER	2 ANT. 2 ANT.	2 ANT. 2 ANT.	2 ANT. 2 ANT.	2 ANT. 2 ANT.	2 ANT. 2 ANT.	2 ANT. 2 ANT.	2 ANT. 2 ANT.	2 ANT. 2 ANT.	2 ANT. 2 ANT.	2 ANT. 2 ANT.
ANTALL NUMBER	1000M	2 ANT. NUMB.	1000M	2 ANT. NUMB.	1000M	2 ANT. NUMB.	1000M	2 ANT. NUMB.	1000M	2 ANT. NUMB.	1000M	2 ANT. NUMB.	1000M	2 ANT. NUMB.
I ALT TOTAL	2321	302	1674	225	647	77	-	-	393	62	697	81	365	30
ØSTFOLD	96	11	60	6	36	5	-	-	5	1	5	1	49	3
AKERSHUS	368	52	290	41	78	11	-	-	49	21	1	11	22	3
OSLO	1171	157	754	107	417	50	-	-	11	1	441	48	15	1
HEDMARK	16	2	16	2	-	-	-	-	12	2	6	1	5	1
OPPLAND	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	38	4	56	2
BUSKERUD	36	4	36	4	-	-	-	-	35	4	7	1	6	1
VESTFOLD	47	4	47	4	-	-	-	-	18	2	105	8	33	3
TELEMARK	51	11	51	11	-	-	-	-	20	2	-	-	19	1
AUST-AGDER	23	2	3	0	20	2	-	-	9	1	-	-	2	0
VEST-AGDER	53	5	29	3	24	2	-	-	55	6	-	-	36	3
ROGALAND	169	20	97	13	72	8	-	-	1	2	46	5	30	2
HORDALAND	79	9	79	9	-	-	-	-	8	1	26	1	29	3
SOGN OG FJORDANE	4	1	4	1	-	-	-	-	19	4	-	-	2	0
MØRE OG ROMSDAL	93	15	93	15	-	-	-	-	11	1	-	-	5	1
SØR-TRØNDELAG	115	9	115	9	-	-	-	-	24	2	-	-	20	1
NORD-TRØNDELAG	-	-	-	-	-	-	-	-	11	1	-	-	1	0
NORDLAND	-	-	-	-	-	-	-	-	62	5	-	0	20	2
TROMS	-	-	-	-	-	-	-	-	28	3	9	1	3	0
FINNMARK	-	-	-	-	-	-	-	-	11	1	13	1	12	1

TABELL 57. BYGG UNDER ARBEID VED ÅRETS UTGANG. BRUKSAREAL ETTER BYGNINGSTYPE. FYLKE. 1000 M² BUILDINGS UNDER
CONSTRUCTION AT THE END OF THE YEAR. UTILITY FLOOR SPACE BY TYPE OF BUILDING. COUNTY. 1000 M². 1984

FYLKE COUNTY	BOLIG- BYGG I ALT DWELL- INGS, TOTAL	PROD. BYGG FOR BERG- OG VERKSDRIFT OG INDUSTRI BUILDINGS FOR MINING AND MANU- FACTURING INDUSTRY	KONTOR- OG FORRET- NING- BYGG MV. COMMER- CIAL BUILDINGS	HOTELL- OG RESTAU- RANTBYGG BUILDINGS FOR HOTELS AND RESTAU- RANTS	UNDERS- VIS- OG NINGS- OG FORSK- NINGSBYGG BUILDINGS FOR EDU- CATION AND RESEARCH	BYGG FOR HELSE- STELL OG SOSIAL OMSORG BUILD- INGS FOR HEALTH SERVICES	FORSAM- LINGS- OG HUS AS- SEMBLY BUILD- ING	ANDRE BYGG OTHER BUILD- INGS
I ALT TOTAL	5118	675	1748	110	256	207	185	340
ØSTFOLD	234	35	78	2	10	4	9	12
AKERSHUS	728	68	308	38	32	4	27	58
OSLO	397	57	142	0	26	31	0	29
HEDMARK	179	21	54	2	8	2	5	12
OPPLAND	196	13	54	12	10	29	3	21
BUSKERUD	314	51	98	15	11	6	5	17
VESTFOLD	202	60	54	1	2	4	7	12
TELEMARK	185	19	61	4	1	4	12	13
AUST-AGDER	104	6	26	2	5	0	3	6
VEST-AGDER	141	27	52	0	3	0	7	13
ROGALAND	503	59	173	8	15	20	19	26
HORDALAND	402	50	157	6	23	15	10	22
SOGN OG FJORDANE	191	29	72	1	8	2	6	17
MØRE OG ROMSDAL	300	49	81	1	18	25	15	20
SØR-TRØNDELAG	336	53	121	5	25	18	12	23
NORD-TRØNDELAG	153	18	51	3	11	12	7	10
NORDLAND	297	35	88	1	26	26	14	8
TROMS	201	18	60	6	13	3	19	10
FINNMARK	54	5	16	3	9	2	6	11

1) TALLENE OMFATTER IKKE BYGG FOR JORDBRUK, SKOGBRUK OG FISKE.
1) BUILDINGS FOR AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING ARE NOT INCLUDED.

TABELL 59. FULLFØRTE BYGG. BOLIGER OG BRUKSAREAL ETTER BYGNINGSTYPE BUILDINGS COMPLETED. DWELLINGS AND UTILITY FLOOR SPACE. BY TYPE OF BUILDING. 1984

BYGNINGSTYPE TYPE OF BUILDING	LEILIG- HETER DWELLING UNITS	HYBLER SINGLE ROOMS	BRUKSAREAL TIL BOLIG UTILITY FLOOR SPACE IN DWELLINGS	BRUKSAREAL TIL ANNET ENN BOLIG UTILITY FLOOR SPACE IN OTHER BUILDINGS
				² 1 000 M
I ALT TOTAL	30505	361	5069	2620
BOLIGBYGG I ALT RESIDENTIAL BUILDINGS, TOTAL	30227	276	5047	23
ENEBOLIGER ONE AND TWO DWELLING HOUSES	24294	35	4216	-
FRITTLIGGENDE ENEBOLIGER DETACHED HOUSES	16313	8	3269	-
TOMANNSBOLIGER, VERTIKALT DELTE SEMI-DETACHED HOUSES.....	1257	-	166	-
TOMANNSBOLIGER, HORIZONTALT DELTE HOUSES WITH TWO DWELLING UNITS	2082	24	256	-
REKKEHUS ROW-HOUSES	4387	3	492	-
TERRASSEHUS TERRACED HOUSES	255	-	33	-
BOLIGBYGG MED FLERE LEILIGHETER MULTI-DWELLING HOUSES	5197	232	572	19
ANDRE SMÅHUS HOUSES WITH 3-4 DWELLING UNITS	298	2	26	-
BLOKKER 3-4 ETASJER MULTI-DWELLING HOUSES, 3-4 STOREYS ..	3102	157	362	-
BLOKKER 5 ETASJER OG OVER MULTI-DWELLING HOUSES, 5 STOREYS AND OVER	680	-	74	-
ANDRE HUSTYPER OTHER MULTI-DWELLING HOUSES	1117	73	110	19
TILBYGG OG PABYGG EXTENSIONS	736	9	259	4
ANDRE BYGG ENN BOLIGER I ALT OTHER BUILDINGS THAN DWELLINGS, TOTAL	278	85	22	2597
PRODUKSJONSBYGG FOR BERGVERKSDRIFT OG INDUSTRI BUILDINGS FOR MINING AND MANUFACTURING INDUSTRY	9	4	1	503
KONTOR OG FORRETNINGSBYGG MV. COMMERCIAL BUILDINGS	69	8	8	1344
HOTELL- OG RESTAURANTBYGG BUILDINGS FOR HOTELS AND RESTAURANTS	10	-	1	54
UNDERVISNING OG FORSKNINGSBYGG BUILDINGS FOR EDUCATION AND RESEARCH	-	-	-	156
BYGG FOR HELSESTELL OG SOSIAL OMSORG BUILDINGS FOR HEALTH SERVICES	55	43	4	113
FORSAMLINGSHUS ASSEMBLY BUILDINGS	5	-	1	107
1) 1) ANDRE BYGG OTHER BUILDINGS	130	30	7	320

1) TALLENE OMFATTER IKKE BYGG FOR JORDBRUK, SKOGBRUK OG FISKE.
1) BUILDINGS FOR AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING ARE NOT INCLUDED.

TABELL 60. FULLFØRTE BYGG. BOLIGER OG BRUKSAREAL TIL BOLIG, ETTER BYGNINGSTYPE, FYLKE BUILDINGS COMPLETED. DWELLINGS AND UTILITY FLOOR SPACE IN DWELLINGS, BY TYPE OF BUILDING, COUNTY. 1984

		I REINE BOLIGBYGG OG KOMBINERTE BYGG MED MINST 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG RESIDENTIAL BUILDINGS													
		SMAHUS SMALL HOUSES											TILBYGG OG PÅBYGG EXTENSIONS		
FYLKE COUNTY	ALLE BOLIGER ALL DWELLINGS	SMAHUS I ALT SMALL HOUSES, TOTAL		FRITT- LIGGENDE ENEBOGIGER DETACHED HOUSES		VERTIKALT DELTE TO- MANNSBOLIGER SEMI- DETACHED HOUSES		REKKE- TERRASSEHUS O.L. ROW-HOUSES AND TERRACED HOUSES		HORIZONTALT DELTE HUS MED INNTIL 4 LEILIGHETER HOUSES WITH 2-4 DWELLING HOUSES		2 ANT. NUMB. 1000M		2 ANT. NUMB. 1000M	
		ANTALL NUMBER	2 ANT. NUMB.	2 ANT. NUMB.	2 ANT. NUMB.	2 ANT. NUMB.	2 ANT. NUMB.	2 ANT. NUMB.	2 ANT. NUMB.	2 ANT. NUMB.	2 ANT. NUMB.	2 ANT. NUMB.	2 ANT. NUMB.	2 ANT. NUMB.	2 ANT. NUMB.
I ALT	TOTAL	30866	5069	24629	4242	16321	3269	1257	166	4645	525	2406	282	745	259
ØSTFOLD		1231	223	1073	194	830	168	46	5	161	17	36	4	29	15
AKERSHUS		4337	684	3348	541	1877	368	204	30	1052	118	215	25	67	31
OSLO		3174	398	1540	211	333	72	123	18	1015	113	69	9	23	11
HEDMARK		1100	189	935	159	724	133	62	5	110	15	39	5	59	21
OPPLAND		1229	202	1071	181	812	153	75	9	56	6	128	14	65	14
BUSKERUD		1393	247	1144	211	904	185	49	6	71	7	120	13	56	21
VESTFOLD		1259	206	979	169	714	142	29	3	141	13	95	11	35	15
TELEMARK		994	167	821	149	686	134	28	4	29	3	78	9	31	7
AUST-AGDER		551	94	488	82	400	72	32	4	25	3	31	4	17	8
VEST-AGDER		846	151	661	126	528	107	51	7	34	5	48	6	14	7
ROGALAND		2925	600	2428	514	1639	408	144	20	279	37	366	49	78	42
HORDALAND		3236	523	2614	443	1441	294	164	23	724	92	285	34	69	18
SOGN OG FJORDANE	...	726	126	697	119	495	96	14	2	38	4	150	16	18	5
MØRE OG ROMSDAL	1441	277	1281	252	1052	224	18	2	29	3	182	23	42	13
SØR-TRØNDELAG	1891	295	1406	243	945	188	52	7	235	27	174	21	41	12
NORD-TRØNDELAG	918	153	848	141	589	109	50	7	104	13	105	12	25	7
NORDLAND	1966	281	1727	264	1252	217	52	5	290	27	133	14	36	5
TROMS	1217	195	1176	189	829	155	40	5	197	17	110	12	26	5
FINNMARK	432	57	392	54	271	44	24	2	55	4	42	4	14	2

TABELL 60 (FORTS.) FULLFØRTE BYGG. BOLIGER OG BRUKSAREAL TIL BOLIG, ETTER BYGNINGSTYPE, FYLKE BUILDINGS
 COMPLETED DWELLINGS AND UTILITY FLOOR SPACE IN DWELLINGS, BY TYPE OF BUILDING, COUNTY, 1984

FYLKE COUNTY	I REINE BOLIGBYGG OG KOMBINERTE BYGG MED MINST 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG RESIDENTIAL BUILDINGS												I KOMBINERTE BYGG MED UNDER 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG NON- RESIDENTIAL BUILDINGS	
	BLOKKER MULTI-DWELLING HOUSES						ANDRE HUSTYPER MED INNTIL 2 ETASJER OTHER MULTI- DWELLING HOUSES WITH LESS THAN 3 STOREYS		ANDRE HUSTYPER PA 3 ETASJER OG OVER OTHER MULTI- DWELLING HOUSES WITH 3 STOREYS AND OVER					
	BLOKKER I ALT MULTI- DWELLING HOUSES, TOTAL	BLOKKER PA 3 OG 4 ETASJER MULTI- DWELLING HOUSES WITH 3 AND 4 STOREYS	BLOKKER PA 5-9 ETASJER HOUSES WITH 5-9 STOREYS	BLOKKER 10 ETASJER OG OVER MULTI- DWELLING HOUSES WITH 10 STOREYS AND OVER	2 ANT. NUMB. 1000M	2 ANT. NUMB. 1000M	2 ANT. NUMB. 1000M	2 ANT. NUMB. 1000M	2 ANT. NUMB. 1000M	2 ANT. NUMB. 1000M	2 ANT. NUMB. 1000M	2 ANT. NUMB. 1000M		2 ANT. NUMB. 1000M
I ALT TOTAL	3939	436	3259	362	680	74	-	-	680	62	510	48	363	22
ØSTFOLD	118	13	106	11	12	2	-	-	3	1	-	-	8	0
AKERSHUS	750	96	750	96	-	-	-	-	65	7	55	6	52	2
OSLO	1344	151	1089	123	255	28	-	-	2	1	211	22	54	2
HEDMARK	48	5	48	5	-	-	-	-	56	4	-	-	2	0
OPPLAND	-	-	-	-	-	-	-	-	53	5	-	-	40	3
BUSKERUD	30	2	30	2	-	-	-	-	138	11	23	1	2	0
VESTFOLD	172	18	122	13	50	5	-	-	11	1	-	-	62	3
TELEMARK	89	6	43	3	46	4	-	-	10	2	42	2	1	0
AUST-AGDER	37	3	37	3	-	-	-	-	4	1	3	0	2	0
VEST-AGDER	153	17	153	17	-	-	-	-	16	1	1	0	1	0
ROGALAND	357	38	250	27	107	11	-	-	53	5	-	-	9	1
HORDALAND	419	48	254	30	165	18	-	-	20	4	98	8	16	1
SOGN OG FJORDANE ...	-	-	-	-	-	-	-	-	8	1	-	-	3	0
MØRE OG ROMSDAL	44	5	44	5	-	-	-	-	8	0	55	6	11	0
SØR-TRØNDELAG	236	26	191	19	45	7	-	-	133	9	21	2	54	3
NORD-TRØNDELAG	27	4	27	4	-	-	-	-	11	1	-	-	7	0
NORDLAND	115	3	115	3	-	-	-	-	60	7	1	0	27	1
TROMS	-	-	-	-	-	-	-	-	14	1	-	-	1	0
FINNMARK	-	-	-	-	-	-	-	-	15	1	-	-	11	1

TABELL 61. FULLFØRTE BYGG. BRUKSAREAL ETTER BYGNINGSTYPE, FYLKE, 1000 M² BUILDINGS COMPLETED, UTILITY FLOOR
SPACE BY TYPE OF BUILDING, COUNTY, 1000 M², 1984

	BOLIG- BYGG I ALT DWELL- INGS, TOTAL	PROD. BYGG FOR BERG- VERKSDRIFT OG INDUSTRI BUILDINGS FOR MINING AND MANU- FACTURING INDUSTRY	KONTOR- OG FORRET- NINGS- BYGG MV. COMMER- CIAL BUILDINGS	HOTELL- OG RESTAU- RANTBYGG BUILDINGS FOR HOTELS AND RESTAU- RANTS	UNDERSIS- NINGS- OG FORSK- NINGSBYGG BUILDINGS FOR EDU- CATION AND RESEARCH	BYGG FOR HELSE- STELL OG SOSIAL OMSORG BUILD- INGS FOR HEALTH SERVICES	FORSAM- LINGS- HUS AS- SEMBLY BUILD- ING	ANDRE BYGG OTHER BUILD- INGS
I ALT TOTAL	5070	504	1352	55	156	116	108	328
ØSTFOLD	223	16	62	0	1	1	1	9
AKERSHUS	685	36	146	5	10	17	8	17
OSLO	397	72	136	0	7	9	2	39
HEDMARK	191	20	60	0	4	17	3	16
OPPLAND	201	20	51	5	13	2	6	27
BUSKERUD	248	14	80	3	9	1	9	24
VESTFOLD	204	23	37	5	7	2	2	17
TELEMARK	169	19	39	2	2	1	0	14
AUST-AGDER	94	6	40	0	2	3	1	13
VEST-AGDER	151	8	25	0	3	2	4	14
ROGALAND	599	55	182	1	34	5	24	30
HORDALAND	525	73	134	1	5	13	6	42
SOGN OG FJORDANE	126	10	19	1	0	1	1	8
MØRE OG ROMSDAL	278	41	101	1	18	12	6	11
SØR-TRØNDELAG	293	29	100	21	10	10	11	18
NORD-TRØNDELAG	153	12	41	1	3	11	6	8
NORDLAND	281	31	45	2	16	7	6	9
TROMS	196	16	40	4	13	1	10	5
FINNMARK	57	2	16	1	1	4	1	6

1) TALLENE OMFATTER IKKE BYGG FOR JORDBRUK, SKOGBRUK OG FISKE.
1) BUILDINGS FOR AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING ARE NOT INCLUDED.

TABELL 62. FULLFØRTE BYGG. BOLIGER OG BRUKSAREAL TIL BOLIG. BRUKSAREAL TIL ANNET ENN BOLIG, ETTER BRUKERENS NÆRING. FYLKE BUILDINGS COMPLETED. DWELLINGS AND UTILITY FLOOR SPACE IN DWELLINGS. UTILITY FLOOR SPACE TO OTHER THAN DWELLINGS, BY USER'S INDUSTRY. COUNTY. 1984

I ALT TOTAL	BOLIGER DWELLINGS		BRUKSAREAL FOR UTILITY FLOOR SPACE FOR					
	AV DETTE LEILIG- HETER OF WHICH DWELLING UNITS	BRUKS- AREAL UTILITY FLOOR SPACE	BERGVERKS- DRIFT OG INDUSTRI MINING AND MANUFAC- TURING	VARE- HANDEL, BANK, FINANS OG FOR- SIKRING COMMERCE	UNDER- VISNING OG FORSKNING EDUCATION SERVICES AND RESEARCH	HELSE- OG VETERINÆR- VESEN HEALTH SERVICES	ANNEN VIRKSOMHET OTHER ACTIVITIES	
								1)
								1)
								2)
								1 000 M
I ALT TOTAL	30866	30505	5069	566	633	162	121	1138
ØSTFOLD	1231	1229	223	19	32	2	0	37
AKERSHUS	4337	4293	684	39	62	10	14	115
OSLO	3174	3095	398	73	91	3	8	90
HEDMARK	1100	1090	189	17	20	4	18	63
OPPLAND	1229	1224	202	23	18	13	2	67
BUSKERUD	1393	1377	247	13	31	10	2	86
VESTFOLD	1259	1259	206	30	13	5	4	38
TELEMARK	994	991	167	15	12	4	-	48
AUST-AGDER	551	550	94	11	14	2	4	35
VEST-AGDER	846	844	151	8	12	3	2	30
ROGALAND	2925	2922	600	91	92	36	8	102
HORDALAND	3236	3225	523	101	64	6	12	92
SOGN OG FJORDANE	726	723	126	11	7	0	1	22
MØRE OG ROMSDAL	1441	1435	277	39	47	17	13	76
SØR-TRØNDELAG	1891	1860	295	29	47	14	13	94
NORD-TRØNDELAG	918	908	153	10	18	3	10	40
NORDLAND	1966	1831	281	23	29	16	5	43
TROMS	1217	1217	195	13	20	13	2	42
FINNMARK	432	432	57	1	4	2	3	21

1) TALLENE OMFATTER IKKE BYGG FOR JORDBRUK, SKOGBRUK OG FISKE.
1) BUILDINGS FOR AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING ARE NOT INCLUDED.

TABELL 63. FULLFØRTE BYGG. BRUKSAREAL TIL BOLIG ETTER BYGNINGSTYPE OG ETASJE. 1000 M² BUILDINGS COMPLETED.
 UTILITY FLOOR SPACE IN DWELLINGS BY TYPE OF BUILDING AND STOREY. 1000 M² . 1984

ETASJE STOREY	BRUKSAREAL TIL BOLIG I ALT UTILITY FLOOR SPACE IN DWELLINGS, TOTAL	I REINE BOLIGBYGG OG KOMBINERTE BYGG MED MINST 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG RESIDENTIAL BUILDING							I KOMBI- NERTE BYGG MED UNDER 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG NON- RESIDENTIAL BUILDINGS
		FRITT- LIGGENDE ENE- BOLIGER DETACHED HOUSES	VERTIKALT DELTE TO- MANN- BOLIGER SEMI- DETACHED HOUSES	REKKEHUS OG TER- RASSEHUS O.L. ROW- HOUSES AND TERRACED HOUSES	HORISON- TALT DELTE HUS MED INNTIL 4 LEILIGHETER HOUSES WITH 2-4 DWELLING UNITS	BLOKKER MULTI- DWELLING HOUSES AND OVER	ANDRE HUS- TYPER OTHER MULTI- DWELLING HOUSES	TIL- BYGG OG PABYGG EXTENS- IONS	
I ALT TOTAL	5069	3269	166	525	282	436	110	259	22
1) 1) KJELLER CELLAR	594	486	14	21	8	32	5	29	0
1) UNDERETASJE									
1) LOWER GROUND FLOOR	882	617	28	81	78	44	10	25	1
2) 2) 1.ETASJE GROUND FLOOR .	2511	1763	93	250	157	69	33	141	5
2) 2) 2.ETASJE 1ST FLOOR	609	255	26	147	29	65	29	51	7
2) 2) 3.ETASJE 2ND FLOOR	190	3	0	8	1	162	13	1	3
2) 2) 4.ETASJE 3RD FLOOR	44	1	0	1	-	34	6	0	2
2) 5-9.ETASJE									
2) 4-8TH FLOOR	18	-	-	-	-	14	4	-	1
2) 10.ETASJE OG OVER									
2) 9TH FLOOR AND OVER	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1) 1) LOFT ATTIC	187	139	5	14	9	4	3	12	0
UOPPGITT UNSPECIFIED	33	6	0	2	1	13	8	1	2

1) TALLENE OMFATTER BARE BYGG SOM ER SATT I GANG ETTER 1982.

1) THE FIGURES ONLY INCLUDE BUILDINGS STARTED AFTER 1982.

2) I BYGG SOM ER SATT I GANG FØR 1983 OMFATTER TALLENE BRUKSAREAL I DENNE OG LAVERE ETASJER.

2) FOR BUILDINGS STARTED BEFORE 1983 THE FIGURES INCLUDE UTILITY FLOOR SPACE IN THIS AND THE LOWER FLOORS.

TABELL 64. FULLFØRTE BYGG. BRUKSAREAL TIL ANNET ENN BOLIG, ETTER BYGNINGSTYPE OG ETASJE. 1000 M² BUILDINGS COMPLETED, UTILITY FLOOR SPACE IN OTHER BUILDING THAN DWELLINGS, BY TYPE OF BUILDING AND STOREY. 1000 M². 1984

ETASJE STOREY	BRUKSAREAL TIL ANNET ENN BOLIG UTILITY FLOOR SPACE IN OTHER BUILDINGS, TOTAL	PROD. BYGG FOR BERG- VERKSDRIFT OG INDUSTRI BUILDINGS FOR MINING AND MANU- FACTURING INDUSTRY	KONTOR- OG FORRET- NINGS- BYGG MV. COMMER- CIAL BUILDINGS	HOTELL- OG RESTAU- RANTBYGG FOR HOTELS AND RESTAU- RANTS	UNDERVIS- NINGS- OG FORSK- NINGSBYGG BUILDINGS FOR EDU- CATION AND RESEARCH	BYGG FOR HELSE- STELL OG SOSIAL OMSORG BUILD- INGS FOR HEALTH SERVICES	FORSAM- LINGS- OG HUS SEMBLY BUILD- ING	ANDRE BYGG OTHER BUILD- INGS
I ALT TOTAL	2597	503	1344	54	156	113	107	320
1) KJELLER	99	10	59	3	6	4	4	14
1) CELLAR								
1) UNDERETASJE								
1) LOWER GROUND FLOOR	172	21	88	10	16	7	15	16
2) 1.ETASJE	1546	303	805	23	74	44	65	233
2) GROUND FLOOR ...								
2) 2.ETASJE	446	93	236	7	34	16	13	48
2) 1ST FLOOR								
2) 3.ETASJE	135	32	77	4	4	12	0	6
2) 2ND FLOOR								
2) 4.ETASJE	30	4	22	3	2	0	-	0
2) 3RD FLOOR								
2) 5-9.ETASJE								
2) 4-8TH FLOOR	79	8	24	2	18	26	2	0
2) 10.ETASJE OG OVER								
2) 9TH FLOOR AND OVER	8	-	-	-	-	-	8	-
1) LOFT	16	1	8	1	1	1	1	3
1) ATTIC								
UOPPGITT UNSPECIFIED	66	31	27	2	3	3	0	0

1) TALLENE OMFATTER BARE BYGG SOM ER SATT I GANG ETTER 1982.

1) THE FIGURES ONLY INCLUDE BUILDINGS STARTED AFTER 1982.

2) I BYGG SOM ER SATT I GANG FØR 1983 OMFATTER TALLENE BRUKSAREAL I DENNE OG LAVERE ETASJER.

2) FOR BUILDINGS STARTED BEFORE 1983 THE FIGURES INCLUDE UTILITY FLOOR SPACE IN THIS AND THE LOWER FLOORS.

3) TALLENE OMFATTER IKKE BYGG FOR JORDBRUK, SKOGBRUK OG FISKE.

3) BUILDINGS FOR AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING ARE NOT INCLUDED.

TABELL 65. FULLFØRTE BYGG. LEILIGHETER ETTER ANTALL ROM OG BYGNINGSTYPE BUILDINGS COMPLETED. DWELLING UNITS BY NUMBER OF ROOMS AND BY TYPE OF BUILDING. 1984

BYGNINGSTYPE TYPE OF BUILDING	ALLE LEILIG- HETER ALL DWELLING UNITS	LEILIGHETER MED KJØKKEN OG DWELLING UNITS WITH KITCHEN AND						HYBLER SINGLE ROOMS
		1 ROM 1 ROOM	2 ROM 2 ROOMS	3 ROM 3 ROOMS	4 ROM 4 ROOMS	5 ROM 5 ROOMS	6 ROM OG OVER 6 ROOMS AND OVER	
I ALT TOTAL	30505	315	4419	4857	14173	4294	2447	361
ENEBOLIGER ONE AND TWO DWELLING HOUSES	24294	124	2111	2911	12688	4052	2408	35
FRITTLIGGENDE ENEBOLIGER DETACHED HOUSES	16313	32	266	1434	9251	3199	2131	8
TOMANNSBOLIGER, VERTIKALT DELTE SEMI-DETACHED HOUSES	1257	7	216	208	600	167	59	-
TOMANNSBOLIGER, HORISONTALT DELTE HOUSES WITH TWO DWELLING UNITS	2082	78	806	243	624	177	154	24
REKKEHUS ROW-HOUSES	4387	7	789	948	2077	507	59	3
TERRASSEHUS TERRACED HOUSES	255	-	34	78	136	2	5	-
BOLIGBYGG MED FLERE LEILIGHETER MULTI- DWELLING HOUSES	5197	94	2024	1634	1268	146	31	232
ANDRE SMAHUS HOUSES WITH 3-4 DWELLING UNITS	298	4	185	76	22	8	3	2
BLOKKER 3-4 ETASJER MULTI-DWELLING HOUSES, 3-4 STOREYS	3102	1	1080	1008	959	49	5	157
BLOKKER 5 ETASJER OG OVER MULTI- DWELLING HOUSES 5 STOREYS AND OVER ...	680	3	192	262	167	55	1	-
ANDRE HUSTYPER OTHER MULTI-DWELLING HOUSES	1117	86	567	288	120	34	22	73
TILBYGG OG PABYGG EXTENSIONS	736	27	179	235	195	94	6	9
KOMBINERTE BYGG MED UNDER 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG NON-RESIDENTIAL BUILDINGS	278	70	105	77	22	2	2	85

TABELL 66. FULLFØRTE BYGG. LEILIGHETER ETTER ANTALL ROM. FYLKE BUILDINGS COMPLETED. DWELLING UNITS BY NUMBER OF ROOMS. COUNTY. 1984

BYGNINGSTYPE TYPE OF BUILDING	ALLE LEILIG- HETER ALL DWELLING UNITS	LEILIGHETER MED KJØKKEN OG DWELLING UNITS WITH KITCHEN AND						HYBLER SINGLE ROOMS
		1 ROM 1 ROOM	2 ROM 2 ROOMS	3 ROM 3 ROOMS	4 ROM 4 ROOMS	5 ROM 5 ROOMS	6 ROM OG OVER 6 ROOMS AND OVER	
I ALT TOTAL	30505	315	4419	4857	14173	4294	2447	361
ØSTFOLD	1229	11	112	177	570	216	143	2
AKERSHUS	4293	29	612	761	1904	646	341	44
OSLO	3095	7	675	707	1271	368	67	79
HEDMARK	1090	22	108	208	558	122	72	10
OPPLAND	1224	7	192	186	648	117	74	5
BUSKERUD	1377	17	259	97	563	289	152	16
VESTFOLD	1259	49	211	177	533	177	112	-
TELEMARK	991	1	183	136	361	177	133	3
AUST-AGDER	550	-	57	72	262	95	64	1
VEST-AGDER	844	1	124	110	367	139	103	2
ROGALAND	2922	6	318	572	1145	558	323	3
HORDALAND	3225	13	424	411	1710	423	244	11
SOGN OG FJORDANE	723	12	75	94	314	131	97	3
MØRE OG ROMSDAL	1435	54	124	163	737	191	166	6
SØR-TRØNDELAG	1860	32	439	264	796	212	117	31
NORD-TRØNDELAG	908	6	85	148	499	104	66	10
NORDLAND	1831	33	215	272	1115	130	66	135
TROMS	1217	2	136	196	669	132	82	-
FINNMARK	432	13	70	106	151	67	25	-

TABELL 67. FULLFØRTE BYGG. GJENNOMSNITTLIG BRUKSAREAL PR. LEILIGHET, I ULIKE BYGNINGSTYPER. FYLKE. M². BUILDINGS
COMPLETED. AVERAGE UTILITY FLOOR SPACE PER DWELLING UNIT, IN DIFFERENT TYPE OF BUILDINGS. COUNTY. M².
1984

FYLKE COUNTY	I REINE BOLIGBYGG OG KOMBINERTE BYGG MED MINST 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG RESIDENTIAL BUILDING								I KOMBI- NERTE BYGG MED UNDER 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG NON- RESIDENTIAL BUILDINGS
	ALLE LEILIG- HETER ALL DWELLING UNITS	FRITT- LIGGENDE ENE- BOLIGER DETACHED HOUSES	VERTIKALT DELTE TO- MANN- BOLIGER SEMI- DETACHED HOUSES	REKKEHUS OG TER- RASSEHUS O.L. ROW- HOUSES AND TERRACED HOUSES	HORISONTALT DELTE HUS MED INNTIL 4 LEILIG- HETER HOUSES WITH 2-4 DWELLING UNITS	BLOKKER MULTI- DWELLING HOUSES 3 STOREYS AND OVER	ANDRE HUS- TYPER OTHER MULTI- DWELLING HOUSES	TILBYGG OG PABYGG EXTENS- IONS	
I ALT TOTAL	156	200	131	110	117	95	75	117	71
ØSTFOLD	171	202	116	101	111	98	233	133	46
AKERSHUS	148	195	149	108	116	110	84	135	56
OSLO	110	213	143	108	115	89	75	126	70
HEDMARK	158	182	86	141	115	85	82	122	147
OPPLAND	156	185	118	106	105	-	67	83	108
BUSKERUD	168	204	119	96	111	68	75	138	167
VESTFOLD	152	198	111	90	118	84	103	107	51
TELEMARK	163	195	125	107	113	73	55	94	76
AUST-AGDER	159	178	127	105	113	98	119	94	100
VEST-AGDER	167	202	144	161	117	83	82	123	144
ROGALAND	192	249	141	131	134	91	90	145	95
HORDALAND	155	204	139	124	119	102	80	113	104
SOGN OG FJORDANE	169	195	134	114	108	-	143	112	81
MØRE OG ROMSDAL	185	212	124	106	125	118	56	128	40
SØR-TRØNDELAG	151	199	137	111	118	100	62	127	60
NORD-TRØNDELAG	162	186	142	121	117	75	115	106	80
NORDLAND	148	174	103	91	106	58	75	92	66
TROMS	158	186	117	88	106	-	101	100	149
FINNMARK	130	161	89	80	82	-	39	72	72

TABELL 68. FULLFØRTE BYGG. BRUKSAREAL ETTER BYGGHERRE OG BYGNINGSTYPE. 1000 M² BUILDINGS COMPLETED.
UTILITY FLOOR SPACE BY TYPE OF BUILDING. 1000 M². 1984

	I ALT TOTAL	ENKELT- PERSON PRIVATE PERSON	ANSVARLIG SELSKAP O.L. GENERAL PARTNER- SHIP ETC.	AKSJE- SELSKAP OG AN- DELSLAG JOINT- STOCK COMPANY AND CO- OPERATIVE SOCIETY	KO- OPERA- TIVE BOLIG- SELSKAP BUILD- ING SOCIETY	STAT CENTRAL GOVERN- MENT	KOMMUNE MUNICI- PALITY	ANNET EIERFORH. OG UOPPG. OTHER OWNERSH. AND UN- SPEC.
I ALT TOTAL	7689	4433	273	1531	586	163	492	211
BOLIGBYGG RESIDENTIAL BUILDINGS	5070	3800	52	475	557	13	108	66
PRODUKSJONSBYGG FOR BERGVERKSDRIFT OG INDUSTRI BUILDINGS FOR MINING AND MANUFACTURING INDUSTRY	504	60	42	354	0	11	25	11
KONTOR OG FORRETNINGSBYGG MV. COMMERCIAL BUILDINGS	1352	390	110	630	29	83	79	30
HOTELL- OG RESTAURANTBYGG BUILDINGS FOR HOTELS AND RESTAURANTS	55	17	22	13	-	-	0	3
UNDERSVINGNS- OG FORSKNINGSBYGG BUILDINGS FOR EDUCATION AND RESEARCH .	156	3	3	0	-	23	107	21
BYGG FOR HELSESTELL OG SOSIAL OMSORG BUILDINGS FOR HEALTH SERVICES	116	1	1	2	0	0	94	19
FORSAMLINGSHUS ASSEMBLY BUILDING	108	2	1	27	0	0	35	43
1) ANDRE BYGG 1) OTHER BUILDINGS	328	161	42	30	0	32	44	19

1) TALLENE OMFATTER IKKE BYGG FOR JORDBRUK, SKOGBRUK OG FISKE.
1) BUILDINGS FOR AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING ARE NOT INCLUDED.

TABELL 69. FULLFØRTE BYGG. LEILIGHETER ETTER OPPVARMINGSKILDE OG BYGNINGSTYPE. ANTALL BAD OG VANNKLOSETT BUILDINGS COMPLETED. DWELLING UNITS BY SOURCE OF HEATING AND BY TYPE OF BUILDING. NUMBER OF FIXED BATH AND FLUSH TOILET. 1984

BYGNINGSTYPE TYPE OF BUILDING	ANTALL BAD NUMBER OF FIXED BATH	ANTALL VANN- KLOSETT NUMBER OF FLUSH TOILET	I ALT TOTAL	LEILIGHETER MED DWELLING UNITS WITH		
				OLJEFYRINGSANLEGG OIL BURNED CENTRAL HEATING		
				OLJE OIL	KOMBINERT MED COMBINED WITH	
					ELEKTR. ELECTR.	VED WOOD
I ALT TOTAL	37029	46319	30505	152	15	7
ENEBOLIGER ONE AND TWO DWELLING HOUSES	30418	39229	24294	95	14	7
FRITTLIGGENDE ENEBOLIGER DETACHED HOUSES	21633	28433	16313	80	8	7
TOMANNSBOLIGER, VERTIKALT DELTE SEMI-DETACHED HOUSES...	1479	1836	1257	4	6	-
TOMANNSBOLIGER, HORIZONTALT DELTE HOUSES WITH TWO DWELLING UNITS	2333	2688	2082	10	-	-
REKKEHUS ROW-HOUSES	4676	5937	4387	1	-	-
TERRASSEHUS TERRACED HOUSES	297	335	255	-	-	-
BOLIGBYGG MED FLERE LEILIGHETER MULTI-DWELLING HOUSES ...	5542	5977	5197	2	-	-
ANDRE SMAHUS HOUSES WITH 3-4 DWELLING UNITS	317	323	298	-	-	-
BLOKKER 3-4 ETASJER MULTI-DWELLING HOUSES, 3-4 STOREYS	3310	3656	3102	-	-	-
BLOKKER 5 ETASJER OG OVER MULTI-DWELLING HOUSES, 5 STOREYS AND OVER	691	737	680	-	-	-
ANDRE HUSTYPER OTHER MULTI-DWELLING HOUSES	1224	1261	1117	2	-	-
TILBYGG OG PABYGG EXTENSIONS	751	776	736	41	1	-
KOMBINERTE BYGG MED UNDER 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG NON-RESIDENTIAL BUILDINGS	318	337	278	14	-	-

	OLJE OIL	KOMBINERT MED COMBINED WITH	VED WOOD	ELEKTR. ELECTR.	ELEKTR. VED ELECTR. WOOD	ELEKTR./ ELECTR./ WOOD	ANNET OG U- OPPG. OTHER AND UN- SPEC.		
								LEILIGHETER MED DWELLING UNITS WITH	
								OLJEFYRT ILDSTED OIL BURNED FIRE- PLACE	
								VED ELEKTR. VED WOOD ELECTR. ELECTR./ WOOD	
I ALT TOTAL	367	84	16	69	22213	1376	6206		
ENEBOLIGER ONE AND TWO DWELLING HOUSES	348	83	16	63	17323	1297	5048		
FRITTLIGGENDE ENEBOLIGER DETACHED HOUSES	269	71	14	56	11463	1090	3255		
TOMANNSBOLIGER, VERTIKALT DELTE SEMI-DETACHED HOUSES.....	26	-	-	3	823	47	348		
TOMANNSBOLIGER, HORIZONTALT DELTE HOUSES WITH TWO DWELLING UNITS	20	12	2	4	1426	60	548		
REKKEHUS ROW-HOUSES	33	-	-	-	3370	100	883		
TERRASSEHUS TERRACED HOUSES	-	-	-	-	241	-	14		
BOLIGBYGG MED FLERE LEILIGHETER MULTI-DWELLING HOUSES	5	-	-	1	4246	42	901		
ANDRE SMAHUS HOUSES WITH 3-4 DWELLING UNITS	4	-	-	-	202	15	77		
BLOKKER 3-4 ETASJER MULTI-DWELLING HOUSES, 3-4 STOREYS ..	-	-	-	-	2679	25	398		
BLOKKER 5 ETASJER OG OVER MULTI-DWELLING HOUSES, 5 STOREYS AND OVER	-	-	-	-	424	-	256		
ANDRE HUSTYPER OTHER MULTI-DWELLING HOUSES	1	-	-	1	941	2	170		
TILBYGG OG PABYGG EXTENSIONS	14	1	-	5	442	37	195		
KOMBINERTE BYGG MED UNDER 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG NON-RESIDENTIAL BUILDINGS	-	-	-	-	202	-	62		

TABELL 70. FULLFØRTE BYGG, BRUKSAREAL ETTER OPPVARMINGSKILDE OG BYGNINGSTYPE, 1000 M² BUILDINGS COMPLETED.
 UTILITY FLOOR SPACE BY SOURCE OF HEATING AND BY TYPE OF BUILDING, 1000 M². 1984

FYLKE COUNTY	I ALT TOTAL	BRUKSAREAL MED UTILITY FLOOR SPACE WITH										
		OLJEFYRINGSANLEGG OIL BURNED CENTRAL HEATING			OLJEFYRT ILDSTED OIL BURNED FIRE- PLACE			VED WOOD	ELEKTR. ELECTR.	VED ELECTR.	ELEKTR./ ELECTR./ WOOD	ANNET OG U- OPPG. OTHER AND UN- SPEC.
		KOMBINERT MED COMBINED WITH		KOMBINERT MED COMBINED WITH								
		OLJE OIL	ELEKTR. ELECTR.	VED WOOD	OLJE OIL	ELEKTR. ELECTR.	VED WOOD					
I ALT TOTAL	7689	143	14	3	74	16	3	42	4774	264	2356	
BOLIGBYGG RESIDENTIAL BUILDINGS	5070	24	1	2	67	16	3	13	3603	245	1097	
PRODUKSJONSBYGG FOR BERGVERKSDRIFT OG INDUSTRI BUILDINGS FOR MINING AND MANUFACTURING INDUSTRY	504	52	1	1	2	-	-	-	245	0	203	
KONTOR OG FORRETNINGSBYGG MV. COMMERCIAL BUILDINGS	1352	53	6	0	4	-	-	0	583	2	704	
HOTELL- OG RESTAURANTBYGG BUILDINGS FOR HOTELS AND RESTAURANTS	55	3	0	-	0	-	-	0	23	1	28	
UNDERVISNINGS- OG FORSKNINGSBYGG BUILDINGS FOR EDUCATION AND RESEARCH	156	1	1	-	-	-	-	-	99	-	55	
BYGG FOR HELSESTELL OG SOSIAL OMSORG BUILDINGS FOR HEALTH SERVICES	116	4	-	-	-	-	-	-	49	0	63	
FORSAMLINGSHUS ASSEMBLY BUILDING ...	108	1	-	-	-	-	-	-	64	1	42	
1) 1) ANDRE BYGG OTHER BUILDINGS	328	6	5	-	1	0	0	29	107	15	164	

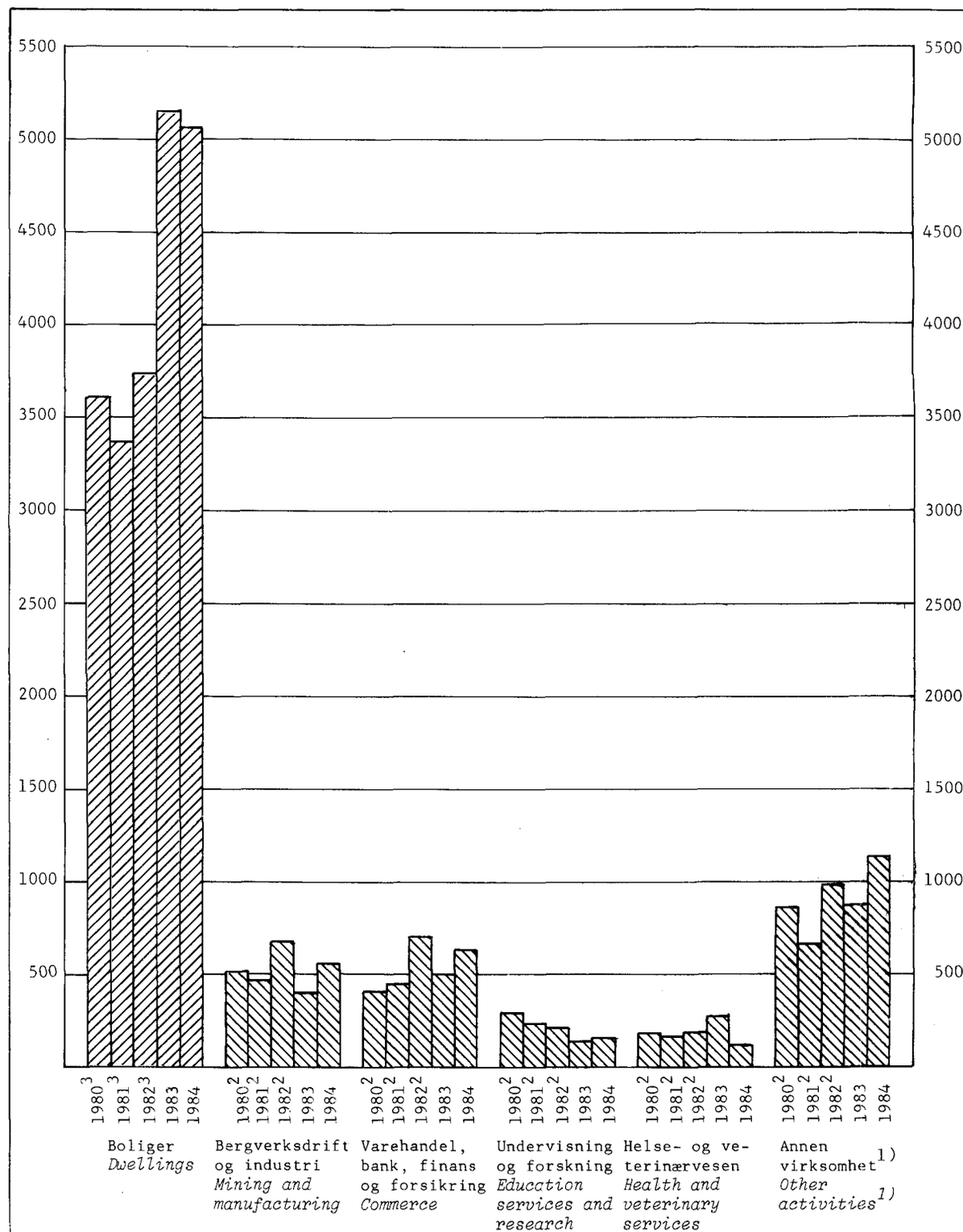
1) TALLENE OMFATTER IKKE BYGG FOR JORDBRUK, SKOGBRUK OG FISKE.

1) BUILDINGS FOR AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING ARE NOT INCLUDED.

TABELL 71. FULLFØRTE BYGG. LEILIGHETER ETTER OPPVARMINGSKILDE OG BYGNINGSTYPE. ANTALL BAD OG VANNKLOSETT. FYLKE
 BUILDING COMPLETED. DWELLING UNITS BY SOURCE OF HEATING AND BY TYPE OF BUILDING. NUMBER OF FIXED BATH AND
 FLUSH TOILET. COUNTY. 1984

		LEILIGHETER MED DWELLING UNITS WITH												
ANTALL BAD NUMBER OF FIXED BATH	ANTALL VANN- KLOSETT NUMBER OF FLUSH TOILET	I ALT TOTAL	OLJEFYRINGSANLEGG OIL BURNED CENTRAL HEATING			OLJEFYRT ILDSTED OIL BURNED FIRE- PLACE			VED WOOD	ELEKTR. ELECTR.	ELEKTR./ VED ELECTR./ WOOD	ANNET OG U- OPPG. OTHER AND UN- SPEC.		
			OLJE OIL	KOMBINERT MED COMBINED WITH ELEKTR. ELECTR.	VED WOOD	OLJE OIL	KOMBINERT MED COMBINED WITH ELEKTR. ELECTR.	VED WOOD						
I ALT	TOTAL	37029	46319	30505	152	7	15	367	84	16	69	22213	1376	6206
ØSTFOLD	1446	1926	1229	12	-	-	16	15	2	4	932	79	169	
AKERSHUS	5293	6663	4293	5	-	1	53	-	1	2	4003	34	194	
OSLO	3575	4339	3095	1	-	-	1	-	-	-	2140	20	933	
HEDMARK	1239	1533	1090	10	-	7	29	1	1	11	696	41	294	
OPPLAND	1362	1649	1224	36	2	1	10	7	3	10	889	81	185	
BUSKERUD	1702	2113	1377	5	1	1	15	6	-	-	1090	88	171	
VESTFOLD	1481	1939	1259	13	-	-	34	1	-	1	1014	9	187	
TELEMARK	1226	1489	991	1	-	-	4	-	-	8	694	28	256	
AUST-AGDER	671	922	550	3	1	-	5	-	-	8	274	156	103	
VEST-AGDER	1129	1416	844	4	-	-	15	-	-	2	663	17	143	
ROGALAND	3717	4804	2922	2	1	-	16	-	-	-	1688	14	1201	
HORDALAND	3980	4801	3225	14	2	3	101	46	5	4	2341	390	319	
SOGN OG FJORDANE ..	943	1125	723	6	-	-	9	1	-	-	463	18	226	
MØRE OG ROMSDAL ...	1913	2358	1435	3	-	-	8	-	3	2	1185	98	136	
SØR-TRØNDELAG	2183	2638	1860	6	-	1	7	1	1	1	978	91	774	
NORD-TRØNDELAG	1088	1346	908	1	-	-	3	-	-	4	637	22	241	
NORDLAND	2116	2771	1831	14	-	-	32	2	-	3	1251	40	489	
TROMS	1471	1861	1217	6	-	-	3	3	-	6	970	89	140	
FINNMARK	494	626	432	10	-	1	6	1	-	3	305	61	45	

Figur 1. Fullført bruksareal etter næring. 1980 - 1984. 1 000 m² *Utility floor space completed by user's industry. 1980 - 1984. 1 000 m²*



1) Omfatter ikke bygg for jordbruk, skogbruk og fiske. 2) Golvflate. 3) Boligflate.

1) Building for agriculture, forestry and fishing are not included. 2) Floor space.

3) Useful floor space.

Tidligere utkommet på emneområdet
Previously issued on the subject

Byggearealstatistikk Building Statistics 1967 NOS A 289, 1968 A 333, 1969 A 382, 1970 A 450,
1971 A 520, 1972 A 588, 1973 A 684, 1974 A 752, 1975 A 835, 1976 A 917, 1977 A 911, 1978 B 83, 1979 B
170, 1980 B 259, 1981 B 335, 1982 B 461

Publikasjoner sendt ut fra Statistisk Sentralbyrå etter 1. juli 1984
Publications issued by the Central Bureau of Statistics since 1 July 1984

I serien Norges offisielle statistikk (NOS):

Rekke B

Trykt 1984

- Nr. 465 Helsestatistikk 1982 Health Statistics Sidetall 136 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-2058-0-ISSN 0332-7906
- 466 Trygdestatistikk Uføre 1980 National Insurance Disabled Sidetall 145
Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2059-9 ISSN 0800-4064
- 467 Lønnsstatistikk for sjøfolk på skip i innenriks rutebart November 1983 Wage
Statistics for Seamen on Ships in Scheduled Coasting Trade Sidetall 34
Pris kr 12,00 ISBN 82-537-2061-0 ISSN 0800-2932
- 468 Lønnsstatistikk for ansatte i hotell- og restaurantdrift April og oktober 1983 Wage
Statistics for Employees in Hotels and Restaurants Sidetall 39 Pris kr 12,00
ISBN 82-537-2063-7 ISSN 0800-2886
- 469 Lønns- og sysselsettingsstatistikk for ansatte i skoleverket 1. oktober 1983 Wage
and Employment Statistics for Employees in Publicly Maintained Schools
Sidetall 57 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2068-8 ISSN 0800-2843
- 470 Tjenesteyting 1982 Forretningsmessig tjenesteyting, utleie av maskiner og utstyr,
renovasjon og reingjøring, vaskeri- og renserivirksomhet Services Business
Services, Machinery and Equipment Rental and Leasing, Sanitary and Similar
Services, Laundries, Laundry Services and Cleaning and Dyeing Plants Sidetall 54
Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2071-8 ISSN 0800-4056
- 471 Arkitektvirksomhet og byggeteknisk konsulentvirksomhet 1982 Architectural and other
Technical Services Connected with Construction Sidetall 41 Pris kr 12,00
ISBN 82-537-2072-6 ISSN 0800-2983
- 472 Lønnsstatistikk for kommunale arbeidstakere pr. 1. oktober 1983 Wage Statistics for
Local Government Employees Sidetall 93 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2076-9
ISSN 0800-2908
- 473 Folkemengden etter alder og ekteskapelig status 31. desember 1983 Population by Age
and Marital Status Sidetall 162 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2077-7 ISSN 0554-7170
- 474 Lønns- og sysselsettingsstatistikk for statens embets- og tjenestemenn 1. oktober 1983
Wage and Employment Statistics for Central Government Employees Sidetall 101
Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2078-5 ISSN 0550-8622
- 475 Industristatistikk 1982 Hefte II Varettall Manufacturing Statistics Volume II
Commodity Figures Sidetall 162 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2079-3
- 476 Bygge- og anleggsstatistikk 1982 Construction Statistics Sidetall 74 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-2080-7 ISSN 0550-029X
- 477 Arbeidsmarkedstatistikk 1983 Labour Market Statistics Sidetall 188 Pris kr 24,00
ISBN 82-537-2082-3 ISSN 0078-1878
- 478 Oljevirkomheten 1983 Oil Activity Sidetall 82 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-2083-1 ISSN 0333-2101
- 479 Lønnsstatistikk for ansatte i helsevesen og sosial omsorg 1. oktober 1983 Wage Stati-
stics of Employees in Health Services and Social Welfare Sidetall 112 Pris
kr 18,00 ISBN 82-537-2085-8
- 480 Utenrikshandel 1983 I External Trade I Sidetall 356 Pris kr 24,00
ISBN 82-537-2086-6 ISSN 0078-1940
- 481 Varehandelstatistikk 1982 Wholesale and Retail Trade Statistics Sidetall 150 Pris
kr 18,00 ISBN 82-537-2087-4 ISSN 0078-1959
- 482 Sivilrettsstatistikk 1983 Civil Judicial Statistics Sidetall 41 Pris kr 12,00
ISBN 82-537-2089-0 ISSN 0550-0532
- 483 Sjøfart 1983 Maritime Statistics Sidetall 126 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2090-4
- 484 Lønnsstatistikk 1983 Wage Statistics Sidetall 108 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2091-2
ISSN 0078-1916
- 485 Nasjonalregnskap 1972 - 1983 National Accounts Sidetall 236 Pris kr 24,00
ISBN 82-537-2093-3
- 486 Fylkesfordelt nasjonalregnskap 1980 National Accounts by County Sidetall 252
Pris kr 24,00 ISBN 82-537-2095-5
- 487 Energistatistikk 1982 Energy Statistics Sidetall 87 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-2096-3 ISSN 0333-371X
- 488 Rutebilstatistikk 1982 Scheduled Road Transport Sidetall 94 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-2097-1 ISSN 0550-0524
- 489 Skogavvirkning til salg og industriell produksjon 1982-83 Roundwood Cut for Sale and
Industrial Production Sidetall 51 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2099-8
ISSN 0800-3637
- 490 Flyttestatistikk 1983 Migration Statistics Sidetall 86 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-2104-8 ISSN 0550-8592
- 491 Lakse- og sjøaurefiske 1983 Salmon and Sea Trout Fisheries Sidetall 97 Pris
kr 18,00 ISBN 82-537-2105-6 ISSN 0550-0419
- 492 Lønnsstatistikk for sjøfolk på skip i utenriksfart Mars 1984 Wage Statistics for
Seamen on Ships in Ocean Transport Sidetall 25 Pris kr 12,00 ISBN 82-537-2106-4
ISSN 0800-2878
- 493 Utenrikshandel 1983 II External Trade II Sidetall 343 Pris kr 24,00
ISBN 82-537-2107-2 ISSN 0078-1940
- 494 Utdanningsstatistikk Videregående skoler 1. oktober 1982 Educational Statistics
Upper Secondary Schools Sidetall 147 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2108-0
ISSN 0332-8031

Rekke B

Trykt 1984 (forts.)

- Nr. 495 Jaktstatistikk 1983 Hunting Statistics Sidetall 62 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-2109-9 ISSN 0550-0400
- 496 Fiskeristatistikk 1982 Fishery Statistics Sidetall 159 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-2110-2 ISSN 0333-3728
- 497 Utdanningsstatistikk Universiteter og høyskoler 1. oktober 1982 Educational Statistics Universities and Colleges Sidetall 132 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2111-0
ISSN 0300-5631
- 498 Veitrafikkulykker 1983 Road Traffic Accidents Sidetall 126 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-2113-7 ISSN 0468-8198
- 499 Skattestatistikk Inntektsåret 1982 Tax Statistics Income Year 1982 Sidetall 151
Pris kr 24,00 ISBN 82-537-2115-3 ISSN 0800-2940
- 500 Kredittmarkedstatistikk Lån, obligasjoner, aksjer mv. 1982 - 1983 Credit Market Statistics Loans, Bonds, Shares etc. Sidetall 90 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-2116-1 ISSN 0333-3744
- 501 Folkemengdens bevegelse 1983 Vital Statistics and Migration Statistics Sidetall 101
Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2119-6 ISSN 0377-8797
- 502 Helsepersonellstatistikk 1983 Statistics on Health Personnel Sidetall 135
Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2124-2 ISSN 0800-403X
- 503 Samferdselsstatistikk 1983 Transport and Communication Statistics Sidetall 191
Pris kr 24,00 ISBN 82-537-2126-9 ISSN 0468-8147
- 504 Jordbruksstatistikk 1983 Agricultural Statistics Sidetall 120 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-2128-5 ISSN 0078-1894
- 505 Helseinstitusjoner 1983 Health Institutions Sidetall 119 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-2129-3 ISSN 0333-3701
- 506 Reiselivsstatistikk 1983 Statistics on Travel Sidetall 130 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-2131-5 ISSN 0333-208X

Rekke B

Trykt 1985

- 507 Alkohol og andre rusmiddel 1983 Alcohol and Drugs Sidetall 43 Pris kr 12,00
ISBN 82-537-2132-3 ISSN 0332-7965
- 508 Kredittmarkedstatistikk Fordringer og gjeld overfor utlandet 1982 og 1983 Credit Market Statistics Foreign Assets and Liabilities Sidetall 90 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-2135-8 ISSN 0333-3736
- 509 Dødsårsaker 1983 Hovedtabeller Causes of Death Main Tables Sidetall 96
Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2137-4 ISSN 0550-032x
- 510 Kvartalsvis nasjonalregnskap 1978 - 1983 Quarterly National Accounts Sidetall 99
Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2143-9
- 511 Levekårsundersøkelsen 1983 Survey of Level of Living Sidetall 230 Pris kr 35,00
ISBN 82-537-2144-7
- 512 Statistisk varefortegnelse for utenrikshandelen 1985 Sidetall 147 ISBN 82-537-2146-3
- 513 Veterinærstatistikk 1983 Veterinary Statistics Sidetall 92 Pris kr 25,00
ISBN 82-537-2147-1 ISSN 0303-6561
- 514 Lønnsstatistikk for ansatte i bankvirksomhet 1. september 1984 Wage Statistics for Bank Employees Sidetall 42 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-2149-8
- 515 Lønnsstatistikk for ansatte i forretningsmessig tjenesteyting og i interesseorganisasjoner 1. september 1984 Wage Statistics for Employees in Business Services and in Business, Professional and Labour Associations Sidetall 55 Pris kr 25,00
ISBN 82-537-2150-1
- 516 Lønnsstatistikk for ansatte i forsikringsvirksomhet 1. september 1984 Wage Statistics for Employees in Insurance Activity Sidetall 41 Pris kr 22,00
ISBN 82-537-2152-8 ISSN 0800-286X
- 517 Skogstatistikk 1983 Forestry Statistics Sidetall 108 Pris kr 30,00
ISBN 82-537-2154-4 ISSN 0468-8155
- 518 Kriminalstatistikk Forbrytelser etterforsket Reaksjoner Fengslinger 1983 Criminal Statistics Crimes Investigated Sanctions Imprisonments Sidetall 179
Pris kr 35,00 ISBN 82-537-2156-0 ISSN 0333-3914
- 519 Commodity List Edition in English Statistisk varefortegnelse for utenrikshandelen Sidetall 126 ISBN 82-537-2161-7 ISSN 0333-2896
- 520 Regnskapsstatistikk 1983 Oljeutvinning, bergverksdrift og industri Statistics of Accounts Oil Extraction, Mining and Manufacturing Sidetall 168 Pris kr 35,00
ISBN 82-537-2164-1 ISSN 0333-3795
- 521 Regnskapsstatistikk 1983 Engroshandel Statistics of Accounts Wholesale Trade Sidetall 108 Pris kr 30,00 ISBN 82-537-2166-8 ISSN 0333-3817
- 522 Sosialstatistikk 1983 Social Statistics Sidetall 93 Pris kr 30,00
ISBN 82-537-2169-2 ISSN 0333-2055
- 523 Folketalet i kommunane 1983 - 1985 Population in Municipalities Sidetall 54
Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2171-4
- 524 Lønnsstatistikk for sjøfolk på skip i innenriks rutefart November 1984 Wage Statistics for Seamen on Ships in Scheduled Coasting Trade Sidetall 32
Pris kr 20,00 ISBN 82-537-2172-2 ISSN 0800-2932
- 525 Lønnsstatistikk for tilsette i jordbruk, gartneri og hagebruk September 1984 Wage Statistics for Workers and Salaried Employees in Agriculture and Horticulture Sidetall 33 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-2173-0
- 526 Kredittmarkedstatistikk Livs- og skadeforsikringselskaper mv. 1983 Credit Market Statistics Life and Non-life Insurance Companies etc. Sidetall 101 Pris kr 30,00
ISBN 82-537-2183-8 ISSN 0333-3787

Rekke B

Trykt 1985 (forts.)

- Nr. 527 Økonomisk utsyn over året 1984 Economic Survey Sidetall 104 Pris kr 20,00
ISBN 82-537-2184-6 ISSN 0078-1924
- 528 Struktur tall for kommunenes økonomi 1983 Structural Data from the Municipal Accounts
Sidetall 159 Pris kr 35,00 ISBN 82-537-2187-0 ISSN 0333-3809
- 529 Lønnsstatistikk for ansatte i varehandel 1. september 1984 Wage Statistics for Em-
ployees in Wholesale and Retail Trade Sidetall 134 Pris kr 30,00
ISBN 82-537-2188-9 ISSN 0800-2916
- 530 Statistisk årbok 1985 Statistical Yearbook of Norway Sidetall 527 Pris kr 40,00
ISBN 82-537-2189-7 ISSN 0377-8908
- 531 Landbruksteljing 1979 Hefte VIII Oversikt Census of Agriculture and Forestry 1979
Volume VIII Survey Sidetall 194 Pris kr 35,00 ISBN 82-537-2190-0
- 532 Helsestatistikk 1983 Health Statistics Sidetall 133 Pris kr 30,00
ISBN 82-537-2191-9 ISSN 0332-7906
- 533 Sjøulykkesstatistikk 1984 Marine Casualties Sidetall 52 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-
2192-7 ISSN 0332-8007
- 534 Kredittmarkedsstatistikk Private kredittforetak og finansieringsselskaper 1983
Credit Market Statistics Private Credit Enterprises and Private Financial
Companies Sidetall 104 Pris kr 30,00 ISBN 82-537-2193-5 ISSN 0333-3752
- 535 Kredittmarkedstatistikk Private og offentlige banker 1983 Credit Market
Statistics Private and Public Banks Sidetall 309 Pris kr 50,00
ISBN 82-537-2194-3 ISSN 0800-6717
- 536 Lønninger og inntekter 1982 Wages, Salaries and Income Sidetall 101 Pris kr
25,00 ISBN 82-537-2195-1
- 537 Arkitektvirksomhet og byggeteknisk konsulentvirksomhet 1983 Architectural and other
Technical Services Connected with Construction Sidetall 40 Pris kr 20,00
ISBN 82-537-2198-6 ISSN 0800-2983
- 538 Industristatistikk 1983 Hefte I Næringstall Manufacturing Statistics Vol. I
Industrial Figures Sidetall 161 Pris 35,00 ISBN 82-537-2200-1 ISSN 0800-580X
- 539 Lønnsstatistikk for ansatte i skoleverket 1. oktober 1984 Wage Statistics for
Employees in Publicly Maintained Schools Sidetall 45 Pris kr 20,00
ISBN 82-537-2202-8 ISSN 0800-2843
- 540 Lønnsstatistikk for kommunale arbeidstakere pr. 1. oktober 1984 Wage Statistics for
Local Government Employees Sidetall 96 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2203-6
ISSN 0800-2908
- 541 Lønnsstatistikk for ansatte i hotell- og restaurantdrift April og oktober 1984 Wage
Statistics for Employees in Hotels and Restaurants Sidetall 45 Pris kr 20,00
ISBN 82-537-2204-4 ISSN 0800-2886
- 542 Lønnsstatistikk for statens embets- og tjenestemenn 1. oktober 1984 Wage Statistics
for Central Government Employees Sidetall 87 Pris 25,00 ISBN 82-537-2205-2
ISSN 0550-8622
- 543 Utdanningsstatistikk Grunnskolar 1. oktober 1984 Educational Statistics Basic
Schools Sidetall 88 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2208-7 ISSN 0332-804X
- 544 Lønnsstatistikk for ansatte i helsevesen og sosial omsorg 1. oktober 1984 Wage
Statistics of Employees in Health Services and Social Welfare Sidetall 137
Pris kr 30,00 ISBN 82-537-2211-7
- 545 Arbeidsmarkedstatistikk 1984 Labour Market Statistics Sidetall 178 Pris kr 35,00
ISBN 82-537-2213-3 ISSN 0078-1878
- 546 Folke- og bolig telling 1980 III Familier og husholdninger Population and Housing
Census 1980 III Families and Households Sidetall 157 Pris kr 30,00
ISBN 82-537-2214-1
- 547 Folkemengden etter alder og ekteskadelig status 31. desember 1984 Population by Age
and Marital Status Sidetall 141 Pris kr 30,00 ISBN 82-537-2217-6
ISSN 0554-7170
- 548 Industristatistikk 1983 Hefte II Vare tall Manufacturing Statistics Volume II
Commodity Figures Sidetall 166 Pris kr 35,00 ISBN 82-537-2219-2 ISSN 0800-5818
- 549 Rutebilstatistikk 1983 Scheduled Road Transport Sidetall 93 Pris kr 25,00
ISBN 82-537-2220-6
- 550 Fiskeristatistikk 1983 Fishing Statistics Sidetall 179 Pris kr 35,00
ISBN 82-537-2222-2 ISSN 0333-3728
- 551 Bygge- og anleggsstatistikk 1983 Construction Statistics Sidetall 76 Pris kr 25,00
ISBN 82-537-2223-0 ISSN 0550-029X
- 552 Nasjonalregnskap 1975 - 1984 National Accounts Sidetall 233 Pris 40,00
ISBN 82-537-2225-7
- 553 Utenrikshandel 1984 I External trade I Sidetall 383 Pris kr 50,00
ISBN 82-537-2226-5 ISSN 0078-1940
- 554 Regnskapsstatistikk 1982 - 1983 Detaljhandel Statistics of Accounts Retail Trade
Sidetall 97 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2228-1 ISSN 0800-5141
- 555 Lønnsstatistikk 1984 Wage Statistics Sidetall 112 Pris kr 30,00
ISBN 82-537-2230-3 ISSN 0078-1916
- 556 Sjøfart 1984 Maritime Statistics Sidetall 133 Pris kr 30,00 ISBN 82-537-2231-1
- 557 Lønnstilling for arbeidere i bergverksdrift og industri 3. kvartal 1984 Wage Census
for Workers in Mining and Manufacturing Sidetall 172 Pris kr 40,00
ISBN 82-537-2233-8
- 558 Oljevirksomheten 1984 Oil Activity Sidetall 87 Pris kr 25,00
ISBN 82-537-2234-6 ISSN 0333-2101
- 559 Elektrisitetsstatistikk 1983 Electricity Statistics Sidetall 87 Pris kr 30,00
ISBN 82-537-2238-9 ISSN 0333-3799
- 560 Utdanningsstatistikk Vaksenopplæring 1983/84 Educational Statistics Adult
Education Sidetall 87 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2241-9 ISSN 0332-8058

Rekke B

Trykt 1985 (forts.)

- Nr. 561 Veitrafikkulykker 1984 Road Traffic Accidents Sidetall 125 Pris kr 30,00
ISBN 82-537-2243-5 ISSN 048-8198
- 562 Skogavvirkning til salg og industriell produksjon 1983-84 Roundwood Cut for Sale and Industrial Production Sidetall 52 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2244-3
ISSN 0800-3637
- 563 Kvartalsvis nasjonalregnskap 1979 - 1984 Quarterly National Accounts Sidetall 113
Pris kr 30,00 ISBN 82-537-2248-6
- 564 Utenrikshandel 1984 II External Trade II Sidetall 358 Pris kr 50,00
ISBN 82-537-2254-0 ISSN 0078-1940
- 565 Sivilrettsstatistikk 1984 Civil Judicial Statistics Sidetall 42 Pris kr 20,00
ISBN 82-537-2257-5 ISSN 0550-0532
- 566 Flyttestatistikk 1984 Migration Statistics Sidetall 86 Pris kr 25,00
ISBN 82-537-2259-1 ISSN 0550-8592
- 567 Jaktstatistikk 1984 Hunting Statistics 1984 Sidetall 57 Pris kr 25,00
ISBN 82-537-2260-5 ISSN 0550-0400
- 568 Lakse- og sjøaurefiske 1984 Salmon and Sea Trout Fisheries Sidetall 96 Pris
kr 25,00 ISBN 82-537-2261-3 ISSN 0550-0419
- 569 Inntektsstatistikk 1982 Income Statistics Sidetall 148 Pris kr 30,00
ISBN 82-537-2264-8 ISSN 0800-2967
- 570 Lønnsstatistikk for sjøfolk på skip i utenriksfart Mars 1985 Wage Statistics for
Seamen on Ships in Ocean Transport Sidetall 28 Pris kr 20,00
ISBN 82-537-2266-4
- 572 Energistatistikk 1984 Energy Statistics Sidetall 87 Pris kr 25,00
ISBN 82-537-2268-0 ISSN 0333-371X
- 573 Folkemengdens bevegelse 1984 Vital Statistics and Migration Statistics
Sidetall 102 Pris kr 30,00 ISBN 82-537-2269-9 ISSN 0377-8797
- 574 Byggearealstatistikk 1983 og 1984 Building Statistics Sidetall 105 Pris kr 25,00
ISBN 82-537-2270-2 ISSN 0550-7162
- 575 Bilverkstader mv. 1983 Reparasjon av kjøretøy, husholdningsapparat og varer for per-
sonleg bruk Car Repair Shops etc. Repair of Vehicles, Household Apparatus and
Commodities for Personal Use Sidetall 44 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-2272-9
ISSN 0800-2975

I serien Statistiske analyser (SA) - ISSN 0333-0621

- Nr. 51 Sosialt utsyn 1983 Social Survey Sidetall 361 Pris kr 24,00 ISBN 82-537-1994-9
- 52 Dødeligheten omkring fødselen og i første leveår 1971 - 1980 Foetal and Infant
Mortality Sidetall 106 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2064-5
- 53 Barns levekår Children's Level of Living Sidetall 122 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-2065-3
- 54 Folkemengdens bevegelse Oversikt 1976 - 1980 Vital Statistics and Migration
Statistics Survey Sidetall 115 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2100-5
- 55 Kriminalstatistikk Oversikt 1970 - 1982 Criminal Statistics Survey Sidetall 66
Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2121-8

I serien Samfunnsøkonomiske studier (SØS) - ISSN 0085-4344

- Nr. 52 Econometrics of Incomplete Cross-Section/Time-Series Data: Consumer Demand in
Norwegian Households 1975 - 1977 Økonometrisk analyse av ufullstendige
tverrsnittstidsserie data: Konsumeterspørselen i norske husholdninger
Sidetall 307 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1782-2
- 53 Analysis of Supply and Demand of Electricity in the Norwegian Economy Analyse av
tilbud og etterspørsel etter elektrisitet i norsk økonomi Sidetall 334
Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1815-2
- 54 Et valg i perspektiv En studie av Stortingsvalget 1981 Sidetall 285
Pris kr 24,00 ISBN 82-537-1932-9
- 55 Endringer i kvinners arbeidsmarkedstilpasninger Changes in Women's Employment
Patterns Sidetall 359 Pris kr 24,00 ISBN 82-537-2039-4 ISSN 0085-4344
- 56 An Economic Model of Fertility, Sex and Contraception En økonomisk modell for
fruktbarhet, seksuell aktivitet og prevensjonsbruk 1984 Sidetall 334 Pris
kr 24,00 ISBN 82-537-2094-7
- 57 Uformell omsorg for syke og eldre Informal Care of Sick and Elderly Sidetall 266
Pris kr 24,00 ISBN 82-537-2101-3
- 58 Individual Labour Supply in Norway Individuenes tilbud av arbeidskraft 1984
Sidetall 177 Pris kr 24,00 ISBN 82-537-2114-5 ISSN 0085-4344
- 59 Økonomi, befolkningsspørsmål og statistikk Utvalgte arbeider av Petter Jakob Bjerve
Economy, Population Issues and Statistics Selected works by Petter Jakob Bjerve
1985 Sidetall 431 Pris kr 50,00 ISBN 82-537-2236-2 ISSN 0085-4344

I serien Artikler fra Statistisk Sentralbyrå (ART) - ISSN 0085-431X

- 145 Technical Progress and Structural Change in the Norwegian Primary Aluminum Industry
Teknisk framgang og strukturendring for produksjon av primær aluminium i Norge
Sidetall 21 Pris kr 12,00 ISBN 82-537-2000-9

I serien Artikler fra Statistisk Sentralbyrå (ART) - ISSN 0085-431X (forts.)

- Nr. 146 Samliv uten vigsel - Ekteskap og fødsler Cohabitation without Marriage - Marriage and Births Sidetall 70 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2002-5
- 147 Flere i yrke - Færre barn? Om endringer i barnetall, utdanning og yrkesaktivitet blant kvinner i etterkrigstiden Working Mothers - Fewer Children? About Changes in Number of Children, Education and Employment During Post-War Period 1983 Sidetall 59 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2007-6
- 148 Discrete Dynamic Choice: An Extension of the Choice Models of Thurstone and Luce Diskret dynamisk valg: En utvidelse av valgmodellene til Thurstone og Luce Sidetall 48 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2009-2
- 149 Individual Effects in a System of Demand Functions Individuelle effekter i et system av etterspørselsfunksjoner Sidetall 30 Pris kr 12,00 ISBN 82-537-2044-0
- 150 Arne S. Andersen og Petter Laake: Hvem går til lege? En modell for bruk av legetjenester utenfor institusjon Who Visits the Physician? A Model for Utilization of Physician Services outside Institution 1985 Sidetall 91 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2199-4

I serien Rapporter fra Statistisk Sentralbyrå (RAPP) - ISSN 0332-8422

Trykt 1985

- Nr. 85/1 Naturressurser og miljø 1984 Foreløpige nøkkeltall fra ressursregnskapene for miljø, energi, mineraler, skog, fisk og areal Sidetall 94 Pris kr 30,00 ISBN 82-537-2133-1
- 85/2 Aktuelle skattetal 1984 Current Tax Data Sidetall 44 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-2142-0
- 85/3 MODIS IV Detaljerte virkningstabeller for 1983 Sidetall 268 Pris kr 45,00 ISBN 82-537-2153-6
- 85/4 Markedet for råolje Historisk utvikling. Teorier og modeller. Prisprognoser Sidetall 58 Pris 20,00 ISBN 82-537-2145-5
- 85/5 Eksport og markedsstruktur Eksportutvikling og markedsandeler for Norge og andre land Sidetall 149 Pris kr 30,00 ISBN 82-537-2155-2
- 85/6 Referansearkiv for naturressurs- og forurensningsdata. Emnekatalog for ferskvann Sidetall 313 Pris kr 50,00 ISBN 82-537-2159-5
- 85/7 Modell for regionale befolkningsframskrivinger Sidetall 71 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2162-5
- 85/8 MATAUK En modell for tilgang på arbeidskraft, revidert modell og framskriving av arbeidsstyrken 1983 - 2000 Sidetall 81 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2163-3
- 85/9 Det norske nasjonalregnskapet. Dokumentasjonsnotat nr. 20 - Kvartalsvis nasjonalregnskap - Dokumentasjon av beregningsopplegget Sidetall 97 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2167-6
- 85/10 Feriereiser og ferieplaner. Undersøkelse i januar-februar 1985 Sidetall 60 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2170-6
- 85/11 Avisenes bruk av statistikk Resultater fra en postundersøkelse i oktober 1984 Sidetall 34 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-2185-4
- 85/12 Det norske nasjonalregnskapet Dokumentasjonsnotat nr. 19 Arbeidskraftregnskapet - Beregning av arbeidskraftforbruket i varehandel Sidetall 45 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2186-2
- 85/13 En kvartalsmodell for boliginvesteringer estimert på norske data for perioden 1966 - 1978 Sidetall 46 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-2206-0
- 85/14 Planrekneskap for Møre og Romsdal 1984 - 1995 Hovudresultat Sidetall 56 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-2209-5
- 85/15 Planrekneskap for Sogn og Fjordane 1984 - 1995 Hovudresultat Sidetall 49 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-2210-9
- 85/16 Utviklingen av arbeidsmarkedsmoeller i Statistisk Sentralbyrå Sidetall 61 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-3316-8
- 85/17 Skatter og overføringer til private Historisk oversikt over satser mv. Årene 1970 - 1985 Sidetall 75 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2218-4
- 85/18 Referansearkiv for naturressurs- og forurensningsdata: Hefte I Arkivdel Sidetall 272 Pris kr 45,00 ISBN 82-537-2227-3

Trykt 1985 (forts.)

- Nr. 85/18 Referansearkiv for naturressurs- og forurensningsdata: Hefte II Registerdel
- Sidetall 224 Pris kr 45,00 ISBN 82-537-2227-3
- 85/19 Kommunale og fylkeskommunale utvalg oppnevnt i 1984 for perioden 1984 - 1987
- Sidetall 107 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2235-4
- 85/20 INSIDENS - En modell for analyse av fordelingsvirkninger av endringer i avgifter og subsidier Sidetall 43 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2239-7
- 85/21 Kvartalsvise investeringsrelasjoner basert på en utvidet akseleratormodell Side-
tall 55 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2237-0
- 85/22 Totalregnskap for fiske- og fangstnæringen 1980 - 1983 Sidetall 41 Pris kr 20,00
ISBN 82-537-2242-7
- 85/23 Kommunale utbyggingsplaner til industriformål Sidetall 80 Pris kr 25,00
ISBN 82-537-2245-1
- 85/28 MODIS IV Dokumentasjonsnotat nr. 23 Endringer i utgave 83 - 1 Sidetall 79
Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2253-2
- 85/29 Eksporttilpasning i MODAG A En MODAG-rapport Sidetall 99 Pris kr 25,00
ISBN 82-537-2255-9
- 85/30 Ressursregnskap for skog Sidetall 72 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2256-7
- 85/31 VAR Hefte I Statistikk for vannforsyning, Avløp og Renovasjon Analyse av VAR-data
Sidetall 77 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2258-3
- 85/32 Feriereiser og ferieplaner Undersøkelse i mai-juni 1985 Sidetall 48 Pris kr 25,00
ISBN 82-537-2262-1
- 85/33 Aktuelle skattetall 1985 Current Tax Data Sidetall 46 Pris kr 20,00
ISBN 82-537-2265-6

Standarder for norsk statistikk (SNS)
Standards for Norwegian Statistics (SNS)

I denne serien vil Byrået samle alle statistiske standarder etter hvert som de blir revidert. Til nå foreligger:

- Nr. 1 Kontoplanen i nasjonalregnskapet
- " 2 Standard for næringsgruppering
- " 3 Standard for handelsområder
- " 4 Standard for kommuneklassifisering
- " 5 Standard for inndeling etter sosioøkonomisk status

Andre standarder som gjelder, er trykt i serien Statistisk Sentralbyrås Håndbøker (SSH):

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> Nr. 24 Standard for gruppering av sykdommer - skader - dødsårsaker i offentlig norsk statistikk " 28 Standard for utdanningsgruppering i offentlig norsk statistikk " 38 Internasjonal standard for varegruppering i statistikken over utenrikshandelen (SITC-Rev. 2) | <p>Andre publikasjoner i serien SSH:</p> <ul style="list-style-type: none"> Nr. 30 Lov, forskrifter og overenskomst om folkeregistrering " 36 Produksjonsindeks for bergverksdrift, industri og kraftforsyning " 42 Engrosprisstatistikk Engrosprisindeks
Produsentprisindeks |
|---|--|

Pris kr 25,00

Publikasjonen utgis i kommisjon hos H. Aschehoug & Co. og
Universitetsforlaget, Oslo, og er til salgs hos alle bokhandlere.

ISBN 82-537-2270-2
ISSN 0550-7162