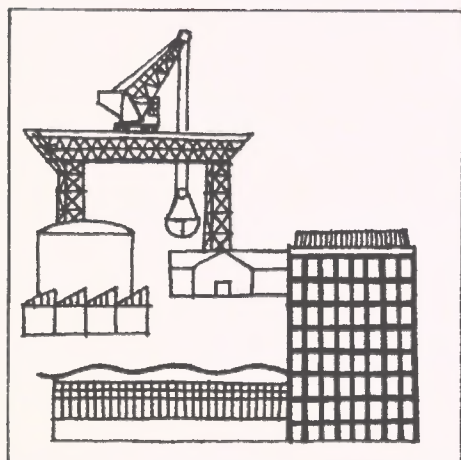


NORGES OFFISIELLE STATISTIKK



BYGGEAREAL- STATISTIKK **1980**

BUILDING STATISTICS 1980

STATISTISK SENTRALBYRA
CENTRAL BUREAU OF STATISTICS OF NORWAY

NORGES OFFISIELLE STATISTIKK B 259



**BYGGEAREALSTATISTIKK
1980**

**BUILDING STATISTICS
1980**

STATISTISK SENTRALBYRÅ
OSLO — KONGSVINGER 1982

ISBN 82-537-1726-1
ISSN 0550-7162

FORORD

Den årlige byggearealstatistikken gir opplysninger om igangsetting og fullføring av bygg og om bygg under arbeid ved utgangen av året. Fra 1971 er bygg for jordbruk, skogbruk og fiske holdt utenfor statistikken. Dette skyldes svikt i registreringen av slike bygg etter at avgiftssystemet ble lagt om i januar 1970.

Foreløpige fylkestall for 1980 er utarbeidd på grunnlag av summariske oppgaver fra fylkeskommunene (tidligere fylkesforsyningsnemndene). Tallene ble publisert i Statistisk ukehefte nr. 7, 81. Disse oppgavene danner grunnlaget for den månedlige byggearealstatistikken som blir publisert i Statistisk ukehefte i slutten av hver måned. I tabell 34 er det gitt tall hentet fra månedsstatistikken publisert i Statistisk ukehefte nr. 40, 81.

Foreløpige kommunetall bygger på ikke avstemte meldinger over fullførte bygg. Tall for 1980 ble publisert i serien Nye distriktstall i mai/juni 1981.

Byggearealstatistikken for 1980 er utarbeidd etter de samme retningslinjer som statistikken for de nærmest foregående år.

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

Statistisk Sentralbyrå, Oslo/Kongsvinger, 18. januar 1982

Arne Øien

Nils Håvard Lund

PREFACE

The annual building statistics give information on buildings completed and started during the year and on buildings under construction at the end of the year. Buildings for agriculture, forestry and fishing are from 1971 not included in the statistics. This is due to a failure in the registration of such buildings after the introduction of the value added tax system from January 1970.

Preliminary figures have been published in the Weekly Bulletin of Statistics no. 7, 81. These data from the basis of the monthly building statistics published in the Weekly Bullentin at the end of each month. The figures in table 34 are taken from the monthly statistics published in the Weekly Bulletin of Statistics no. 40. 81.

The Building Statistics for 1980 appear in the same form as the statistics for the previous years.

Ms. Aud Karin Høiby has been responsible for the editing of this publication.

Central Bureau of Statistics, Oslo/Kongsvinger, 18 January 1982

Arne Øien

Nils Håvard Lund

INNHOLD

	Side
Figurregister	7
Tabellregister	7
Tekstdel	
1. Omfang	9
2. Gruppering av byggene etter brukerens næring og byggets art	9
3. Gruppering etter byggenes geografiske beliggenhet	10
4. Definisjon av andre kjennemerker	10
5. Merknader til tabellene	11
6. Nøen hovedtall	11
Sammendrag på engelsk	12
Tabelldel	14
Vedlegg	
1. Skjema for registrering av bygg. Skjema for melding om bygg satt i gang. Skjema for melding om bygg fullført	81
Utkomne publikasjoner	
Tidligere utkommet innen emneområdet	84
Publikasjoner sendt ut fra Statistisk Sentralbyrå siden 1. januar 1981	85
Standarder for norsk statistikk (SNS)	91
Standardtegn i tabeller	
.. Oppgave mangler	
- Null	
0 Mindre enn 0,5 av den brukte enhet	
— Brudd i den loddrette serie	

CONTENTS

	Page
Index of figures	8
Index of tables	8
 Text	
1. Scope	9
2. Classification of the buildings by industry and type of building	9
3. Classification of the buildings by geographical position	10
4. Definition of other characteristics	10
5. Notes to the tables	11
6. Some main figures	11
Summary in English	12
Tables	14
 Annex	
1. Questionnaire for building registration. Questionnaire for building work started. Questionnaire for building work completed	81
 Publications	
Previously issued on the subject	84
Publications issued by the Central Bureau of Statistics since 1 January 1981	85
Standards for Norwegian Statistics (SNS)	91

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

FIGURREGISTER

Side

1. Fullført golvflate etter næring. 1977 - 1981. 1 000 m ²	79
---	----

TABELLREGISTER

Hovedtall 1980

1. Hovedtall for bygg under arbeid, satt i gang og fullført og omregistrerte og annulerte bygg. Boliger og boligflate. Annen golvflate etter brukerens næring	14
---	----

Oversikt 1961 - 1980

2. Fullførte bygg. Leiligheter og boligflate. Annen golvflate etter brukerens næring. 1961 - 1980	14
3. Fullført byggeareal etter byggets art. Golvflate i 1 000 m ² . 1967 - 1980	15
4. Fullførte leiligheter etter byggets art. 1961 - 1980	15
5. Fullførte boliger. Leiligheter etter antall rom. 1961 - 1980	16
6. Fullførte leiligheter etter byggherre. 1961 - 1980	16
7. Bygg satt i gang. Leiligheter og boligflate. Annen golvflate etter brukerens næring. 1961 - 1980	17

Bygg satt i gang 1980

8. Bygg satt i gang etter hovedbrukerens næring	18
9. Bygg satt i gang etter byggets art	19
10. Bygg satt i gang. Boliger og boligflate. Annen golvflate etter brukerens næring. Fylke	20
11. Bygg satt i gang. Boliger og boligflate. Annen golvflate etter brukerens næring. Kommune	21

Bygg under arbeid ved utgangen av 1980

12. Bygg under arbeid ved årets utgang, etter hovedbrukerens næring	28
13. Bygg under arbeid ved årets utgang, etter byggets art	29
14. Bygg under arbeid ved årets utgang. Boliger og boligflate. Annen golvflate etter brukerens næring. Fylke	30
15. Bygg under arbeid ved årets utgang. Boliger og boligflate. Annen golvflate etter brukerens næring. Kommune	31

Fullførte bygg 1980

16. Fullførte bygg etter byggets art	38
17. Fullførte bygg etter hovedbrukerens næring	40
18. Fullførte bygg. Boliger og boligflate. Annen golvflate etter brukerens næring. Fylke	41
19. Fullførte bygg. Boliger og boligflate. Annen golvflate etter brukerens næring. Kommune	42
20. Fullført byggeareal etter byggherre og hovedbrukerens næring. Golvflate i 1 000 m ²	49
21. Fullførte bygg etter byggets art, konstruksjon og antall etasjer	50
22. Fullført byggeareal etter byggherre og byggets art. Golvflate i 1 000 m ²	52

Fullførte leiligheter 1980

23. Fullførte leiligheter etter byggets art. Fylke	53
24. Fullførte leiligheter etter byggets art. Kommune	54
25. Gjennomsnittlig boligflate i kvadratmeter pr. fullført leilighet, i grupper for byggets art. Fylke	61
26. Gjennomsnittlig boligflate i kvadratmeter pr. fullført leilighet, i grupper for byggets art. Kommune	62
27. Fullførte leiligheter etter konstruksjon og byggets art	69
28. Fullførte leiligheter etter antall etasjer og byggets art	69
29. Fullførte leiligheter etter antall rom og byggets art	70
30. Fullførte leiligheter etter antall rom. Fylke	70
31. Fullførte leiligheter etter antall rom. Kommune	71
32. Fullførte leiligheter etter teknisk installasjon og byggets art	77
33. Fullførte leiligheter etter teknisk installasjon. Fylke	77

Foreløpige tall for 1981

34. Byggevirksomheten januar-august 1981	78
--	----

INDEX OF FIGURES

	Page
1. Floor space completed by user's industry. 1977 - 1981. 1 000 m ²	79

INDEX OF TABLES

Principal figures 1980

1. Principal figures for buildings under construction, building work started, buildings completed and changed and cancelled building registrations. Dwellings and useful floor space. Floor space by user's industry	14
--	----

Survey 1961 - 1980

2. Buildings completed. Dwelling units and useful floor space. Floor space by user's industry. 1961 - 1980	14
3. Floor area completed by type of building. Floor space in 1 000 m ² . 1967 - 1980	15
4. Dwelling units completed by type of building. 1961 - 1980	15
5. Dwellings completed. Dwelling units by number of rooms. 1961 - 1980	16
6. Dwelling units completed by type of investor. 1961 - 1980	16
7. Building work started. Dwelling units and useful floor space. Floor space by user's industry. 1961 - 1980	17

Building work started 1980

8. Building work started by principal user's industry	18
9. Building work started by type of building	19
10. Building work started. Dwellings and useful floor space. Floor space by user's industry. County	20
11. Building work started. Dwellings and useful floor space. Floor space by user's industry. Municipality	21

Buildings under construction at the end of 1980

12. Buildings under construction at the end of the year, by principal user's industry	28
13. Buildings under construction at the end of the year, by type of building	29
14. Buildings under construction at the end of the year. Dwellings and useful floor space. Floor space by user's industry. County	30
15. Buildings under construction at the end of the year. Dwellings and useful floor space. Floor space by user's industry. Municipality	31

Buildings completed 1980

16. Buildings completed by type of building	38
17. Buildings completed by principal user's industry	40
18. Buildings completed. Dwellings and useful floor space. Floor space by user's industry. County	41
19. Buildings completed. Dwellings and useful floor space. Floor space by user's industry. Municipality	42
20. Floor area completed by type of investor and by principal user's industry. Floor space in 1 000 m ²	49
21. Buildings completed by type, by material used for vertical support and by storeys	50
22. Floor area completed by type of investor and by type of building. Floor space in 1 000 m ²	52

Dwelling units completed 1980

23. Dwelling units completed by type of building. County	53
24. Dwelling units completed by type of building. Municipality	54
25. Average useful floor space in square metres per dwelling unit completed, in groups for type of building. County	61
26. Average useful floor space in square metres per dwelling unit completed, in groups for type of building. Municipality	62
27. Dwelling units completed by material used for vertical support and by type of building	69
28. Dwelling units completed by storeys and by type of building	69
29. Dwelling units completed by number of rooms and by type of building	70
30. Dwelling units completed by number of rooms. County	70
31. Dwelling units completed by number of rooms. Municipality	71
32. Dwelling units completed by type of equipment and by type of building	77
33. Dwelling units completed by type of equipment. County	77

Preliminary figures 1981

34. Building activity January-August 1981	78
---	----

1. Omfang

Byggearealstatistikken omfatter, med få unntak, alle nybygg, tilbygg og påbygg som inneholder minst en leilighet på ett rom og kjøkken. Dessuten er andre reine boligbygg med minst 60 m² boligflate og andre bygg med minst 60 m² nybygd golvflate tatt med. Bygg for forsvaret og åpne silobygg, dvs. silobygg som ikke er oppdelt i etasjer, er 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 avgiftssystemet ble lagt om i januar 1970.

Statistikken utarbeides på grunnlag av kopier av registreringsbrev som skrives ut av fylkeskommunene (tidligere fylkesforsyningssnemndene), og meldinger fra kommunene om hvilke bygg som er satt i gang og hvilke som er fullført.

2. Gruppering av byggene etter brukerens næring og byggets art

Brukerns næring er den næringsvirksomhet som brukeren av det ferdige bygget skal drive, uten hensyn til byggets art eller funksjon. Kontor-, lager- og garasjebrygg som oppføres av eller for industribedifter er f.eks. alltid gruppert under bergverksdrift og industri i fordelingene etter brukerns næring. Bygg med flere brukere i forskjellige næringer er i de fleste tabeller gruppert ute-lukkende etter hovedbrukerens næring. I bygg hvor over halvparten av arealet er til boligbruk, blir den delen av bygget som ikke er bolig, i noen tabeller gruppert etter næring. Derfor er det en liten forskjell mellom tabeller hvor grupperingen ute-lukkende er etter hovedbrukers næring og tabeller hvor grupperingen er etter brukers næring (se ellers avsnitt 5, merknader til tabellene).

Næringsgrupperingen er i samsvar med Standard for næringsgruppering, som bygger på 1968-utgaven av FN's internasjonale grupperingsstandard ISIC.

Byggets art er fastlagt etter hvilken funksjon bygget skal ha og er ikke avhengig av brukerns næring. Alle kontor-, lager- og garasjebrygg er gruppert under kontor- og forretningsbygg mv. uansett om brukerns næring er industri, varehandel, samferdsel eller annen næringsvirksomhet. Kombinerte bygg - f.eks. kombinerte bolig- og forretningsbygg, lager- og produksjonsbygg mv. - er gruppert etter den funksjon som har størst andel av byggets golvflate. For kombinerte bygg som inneholder boliger, blir det gitt opplysninger om leiligheter, hybler og boligflate og om annen golvflate i bygget.

Boligbygg omfatter bare helårsboliger. I samsvar med internasjonale anbefalinger er både frittliggende eneboliger og leiligheter i tomannsboliger, rekkehus, kjedehus o.l. regnet som eneboliger. Horisontaldelede tomannsboliger er i statistikken for 1976 og tidligere ikke regnet som enebolig, men tatt med i gruppen boligbygg med flere leiligheter. En tomannsbolig, et rekkehus e.l. er regnet som ett bygg, og tallet på leiligheter er derfor større enn tallet på bygg for eneboliger i alt.

Produksjonsbygg for bergverksdrift, industri mv. omfatter etasjebrygg for fabrikk eller verksted, produksjonshaller, silobygg og andre produksjonsbygg.

Under kontor- og forretningsbygg mv. er foruten kontorbygg og forretningsbygg også tatt med samferdselsbygg (f.eks. ekspedisjonshaller og garasjebrygg), lagerbygg, bygg for bank og forsikring mv.

Hotell- og restaurantbygg omfatter også andre herberger og kaféer og andre serveringssteder.

Undervisnings- og forskningsbygg omfatter skole-, høgskole- og universitetsbygg, forskningsbygg, muséer og biblioteker.

Under bygg for helsestall og sosial omsorg er tatt med sykehus, rekreasjonshjem, hjem for mentalt handicappede, aldershjem, barnehjem, daghjem, feriehjem o.l.

Forsamlingshus omfatter kirker, krematorier, gravkapeller, menighetshus, samfunnshus, teaterbygg, kinobygg, idrettsbygg mv.

Under andre bygg er tatt med fritidsbygg, boligbrakker, koier, rorbuer o.l. Bare en del av hytter over 60 m² er kommet med.

3. Gruppering etter byggenes geografiske beliggenhet

I byggearealstatistikken er det fra 1972 gitt tall både etter fylke og kommune mot tidligere år etter fylke og den økonomisk-geografiske inndelingen som er fastlagt i Standard for handelsområder (Statistisk Sentralbyrås Håndbok nr. 13).

4. Definisjon av andre kjennemerker

Bygg satt i arbeid. 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 i 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.

Omregistrerte og annullerte bygg. Omregistrerte bygg omfatter bygg hvor opplysningene om antall leiligheter, golvflate mv. er endret etter at bygget er meldt satt i arbeid. Annulerte bygg omfatter bygg som feilaktig er meldt satt i arbeid og bygg som faktisk er satt i arbeid, men som det seinere viser seg ikke vil bli fullført.

Golvflate. Golvflaten i et bygg er regnet lik summen av arealet i hver etasje målt utenpå ytterveggene. Areal i kjeller og på loft er medregnet. For driftsbygninger for jordbruk gjelder arealoppgavene bare grunnflaten for bygg som er registrert før 1968, da oppgave over golvflate mangler.

Boligflate (leieareal). Boligflaten er leilighetenes og hyblenes areal målt innenfor de avgrensende veggene. Uinnredet loftsrom og kjellerrom og fellesrom som trapper, korridorer o.l. som ligger utenfor den enkelte leilighet, regnes ikke med i boligflaten. For kombinerte bygg gis det for boligdelen oppgave over boligflaten og for resten av bygget over golvflaten.

Boliger er lik summen av leiligheter og hybler.

Leilighet. En leilighet består i statistikken av minst ett rom og kjøkken eller tekjøkken. Et kjøkken som er mindre enn 6 m^2 kalles tekjøkken. Hybelleilighet er tatt med under leilighet. Som leilighet regnes bare boliger som skal nytties til helårsboliger.

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.

Rom. Et rom må tilfredsstille bygningslovens krav til beboelsesrom og være 6 m^2 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, särlig 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 som registreres, er antall etasjer over jorda.

Konstruksjon. Det er her tatt sikte på å få fram opplysninger om materialene i de bærende konstruksjoner.

Arbeidets art. Nybygg er definert som et selvstendig nytt bygg. Nybygd golvflate eller boligflate i forbindelse med eldre bygg regnes som tilbygg eller påbygg eller ombygging.

Oppvarmingsmåte. Det er her bare tatt sikte på å få fram hovedoppvarmingsmåten.

5. Merknader til tabellene

I tabell 1 hvor det er gitt hovedtall for 1980 har en følgende sammenheng: Bygg under arbeid pr. 31/12 1979 + bygg satt i gang i 1980 + bygg fullført i 1980 + omregistrerte og annullerte bygg i 1980 = bygg under arbeid pr. 31/12 1980.

I tabellene 2 til 7 er det gitt hovedtall for noen år bakover. På grunn av endringer i grupperingsprinsippene er 1967 - 1980-tallene ikke helt sammenliknbare med tallene for tidligere år, men en regner med at de gir et stort sett riktig bilde av utviklingen. I de andre tabellene refererer alle tall seg til året 1980.

I tabellene 8, 12, 17 og 20 er hele golv- og boligflaten i hvert bygg gruppert etter hovedbrukerens næring, mens henholdsvis golvflaten og boligflaten i kombinerte bygg er fordelt på de enkelte brukeres næring i tabellene 1, 2, 7, 10, 11, 14, 15, 18 og 19. Arealtallene etter næring i tabell 8 stemmer derfor ikke helt overens med tallene i tabellene 10 og 11. Også mellom tabell 12 og tabellene 14 og 15 og mellom tabellene 17 og 20 og tabellene 18 og 19 er det av samme grunn enkelte uoverensstemmelser.

I tillegg til de trykte tabellene er det utarbeidd interne maskintabeller med mer detaljert fordeling etter næringsgruppe og etter fylke for tabellene 8, 12 og 17 og mer detaljert fordeling etter art for tabellene 9, 13, 16 og 22.

Tabell 34 gir tall fra den månedlige byggearealstatistikk for de 8 første månedene av året 1981. Månedsstatistikken utarbeides på grunnlag av summariske oppgaver fra fylkeskommunene og publiseres i Statistisk ukehefte. I tillegg til sumtall for forskjellige næringer for hele landet, gis det også tall for de enkelte fylker. Figuren på side 79 viser tall for fullført byggeareal for de 8 første månedene og hele året.

Fra 1973 er tabellene til byggearealstatistikken beregnet og skrevet ut ved hjelp av EDB-utstyr. Selv om golvarealet i grunnarealet er gitt i m^2 er det i de fleste tabellene brukt 1 000 m^2 som enhet. På grunn av forhøyninger er det da noen små avvik i og mellom enkelte tabeller.

6. Noen hovedtall

Byggearealstatistikken for 1980 viser at det ble satt i gang arbeid med 34 963 leiligheter og 936 hybler med en samlet boligflate på 3 508 000 m^2 . Dette er 9,9 prosent færre leiligheter, 11,8 prosent færre hybler og 5,1 prosent mindre boligflate enn i 1979. Andelen av igangsatte leiligheter i ene- og tomannsboliger var i 1980 82,7 prosent, mens andelen av blokkleiligheter var 11,7 prosent.

For andre bygg enn boliger og bygg for jordbruk, skogbruk og fiske ble det i 1980 satt i gang arbeid med 2 212 000 m^2 golvflate. Dette er en økning på 2,0 prosent fra året før. Det var økning for bygg igangsatt i industri og bergverk, varehandel, bank, finans og forsikring, mens det var nedgang for igangsatte undervisnings- og forskningsbygg, helse- og veterinærbygg og bygg for annen virksomhet.

I 1980 ble det fullført 37 276 leiligheter og 816 hybler. Den samlede boligflaten var 3 610 000 m^2 . Dette er 3,1 prosent flere leiligheter, 18,0 prosent færre hybler og 6,1 prosent større boligflate enn i 1979.

For andre bygg enn boliger og bygg for jordbruk, skogbruk og fiske ble det i 1980 fullført 2 274 000 m^2 golvflate. Dette er en økning på 0,1 prosent fra året før. Det var økning for fullførte undervisnings- og forskningsbygg og bygg for annen virksomhet, mens fullføringen gikk ned for bygg i industri og bergverk, varehandel, bank, finans og forsikring og helse- og veterinærvesen.

Ved utgangen av 1980 var det under arbeid 33 239 leiligheter og 974 hybler med en samlet boligflate på 3 306 000 m^2 . Dette er 7,2 prosent færre leiligheter, 14,5 prosent flere hybler og 3,7 prosent mindre boligflate enn i 1979.

For andre bygg enn boliger og bygg for jordbruk, skogbruk og fiske var det 2 676 000 m^2 golvflate under arbeid ved utgangen av 1980, en nedgang på 3,3 prosent fra 1979. Det var nedgang for bygg i industri og bergverk, undervisning og forskning, helse- og veterinærvesen og annen virksomhet, mens bygg for varehandel, bank, finans og forsikring økte.

SUMMARY IN ENGLISH

Scope

The building statistics cover, with a few exceptions, all new buildings and extensions creating at least one additional dwelling unit of one room and kitchen, and other residential buildings with at least 60 m² useful floor space, and also other buildings with at least 60 m² newbuilt floor space. Buildings for agriculture, forestry and fishing are from 1971 not included in the statistics. This is due to a failure in the registration of such buildings after the introduction of the value added tax system from January 1970.

Classification by industry and type of building

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

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

Type of building is decided by the function of the building, independent of the industrial activity of the user. Office buildings, ware-houses and garages are, for instance, classified as commercial buildings etc., even if the user is a manufacturing establishment.

Definition of other characteristics

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 floor space is actually taken into use.

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

Total floor space is the floor area measured outside the outer walls, including cellars and attics. Total floor space is measured only for non-residential area.

Useful floor space is measured inside the outer walls of dwelling units and single rooms, excluding cellars and non-habitable attics and, in multi-dwelling houses, common spaces.

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.

Rooms. Rooms of less than 6 m², kitchens, bathrooms, corridors etc. are excluded.

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

Storeys. Cellars and attics are not included.

Construction material is the material used for vertical support.

In table 1 the figures for buildings under construction per 31 December 1980 equal buildings under construction per 31 December 1979 plus building work started in 1980 less buildings completed in 1980 and changed and cancelled building registrations in 1980.

Some main results

The building statistics for 1980 shows that building work were started for 34 963 dwelling units and 936 single rooms, with a total useful floor space of 3 508 000 m². Compared with figures for 1979 this represents a decrease of 9.9 per cent for dwelling units, a decrease of 11.8 per cent for single rooms and a decrease of 5.1 per cent in useful floor space. The share of building work started for dwelling units in one- and two-dwelling houses was 82.7 per cent in 1980, while the share of multi-dwelling houses was 11.7 per cent.

For other buildings than dwellings and buildings for agriculture, forestry and fishing, building work were started for 2 212 000 m² floor space in 1980, an increase of 2.0 per cent from 1979. It was an increase for building work started in mining and manufacturing and commerce, while building work started in education services and research, health services and other activities decreased.

In 1980 37 276 dwelling units and 816 single rooms were completed. The total useful floor space was 3 610 000 m². This is an increase of 3.1 per cent for dwelling units, a decrease of 18.0 per cent for single rooms and an increase of 6.1 per cent for useful floor space compared with 1979.

For buildings other than dwellings and buildings for agriculture, forestry and fishing, 2 274 000 m² floor space were completed in 1980, an increase of 0.1 per cent from 1979. It was an increase for buildings completed in education services and research and other activities, while buildings completed in mining and manufacturing, commerce and health services decreased.

At the end of 1980, 33 239 dwelling units and 974 single rooms, with a total useful floor space on 3 306 000 m², were under construction. This is a decrease of 7.2 per cent for dwelling units, an increase of 14.5 per cent for single rooms, and a decrease of 3.7 per cent for useful floor space compared with 1979.

For other buildings than dwellings and buildings for agriculture, forestry and fishing, there was 2 676 000 m² floor space under construction at the end of 1980, a decrease of 3.3 per cent from 1979. Except for buildings in commerce, the buildings under construction decreased in all main groups of industry.

Tabell 1. Hovedtall for bygg under arbeid, satt i gang og fullført og omregistrerte og annulerte bygg. Boliger og boligflate. Annen golvflate etter brukerens næring
Principal figures for buildings under construction, building work started, buildings completed and changed and cancelled building registrations. Dwellings and useful floor space. Floor space by user's industry

Næring Industry	Enhet Unit	Under arbeid pr. 31/12-79	Satt i gang 1980	Fullført 1980	Fradrag for omregistrert og annulert 1980	Under arbeid pr. 31/12-80
		Under construction started per 31/12-79	Work started 1980	Comp- leted 1980	Deduction for changed and cancelled 1980	Under construction per 31/12-80
Boligbygg <i>Residential buildings</i>	Antall Number	23 110	24 280	25 367	237	21 786
1) Boliger <i>Dwellings</i> ¹⁾	"	36 682	35 899	38 092	276	34 213
Leiligheter <i>Dwelling units</i>	"	35 831	34 963	37 276	279	33 239
Hybler <i>Single rooms</i>	"	851	936	816	3	974
Boligflate <i>Useful floor space</i>	1 000 m ²	3 434	3 508	3 610	26	3 306
Andre bygg <i>Other buildings</i>	Golvflate <i>Floor space</i> 1 000 m ²	2 767	2 212	2 274	29	2 676
Bergverksdrift og industri <i>Mining and manufacturing</i>	"	516	519	520	11	504
Varehandel, bank, finans og <i>Commerce</i>	"	417	540	410	2	545
Undervisning og forskning <i>Education services and re- search</i>	"	360	245	295	1	309
Helse- og veterinærvesen <i>Health services</i>	"	458	133	183	9	399
Annen virksomhet ²⁾ <i>Other activities</i> ²⁾	"	1 016	775	866	6	919

1) Boliger i andre bygg enn boligbygg er medregnet. 2) Tallene omfatter ikke bygg for jordbruk, skogbruk og fiske.

1) *Dwellings in other buildings than residential buildings are included. 2) Buildings for agriculture, forestry and fishing are not included.*

Tabell 2. Fullførte bygg. Leiligheter og boligflate. Annen golvflate etter brukerens næring.
1961 - 1980 Buildings completed. Dwelling units and useful floor space. Floor space by user's industry. 1961 - 1980

År Year	Leilig- heter Dwelling units	Bolig- flate Useful floor space	Jordbruk, skogbruk og fiske Agriculture, forestry and fishing	Bygg for Buildings for			
				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
		1 000 m ²		Golvflate i 1 000 m ²	Floor space in 1 000 m ²		
1961	28 260	2 322	410	524	310	300	118
1962	27 893	2 336	374	596	404	290	100
1963	28 658	2 332	347	627	307	384	110
1964	28 513	2 384	307	626	304	424	141
1965	27 585	2 363	299	639	223	472	104
1966	28 803	2 459	277	739	287	476	145
1967	31 055	2 669	305	814	341	477	80
1968	33 464	2 930	440	751	413	582	95
1969	33 034	2 902	572	682	428	479	108
1970	36 533	3 216	658	840	370	443	131
1971	38 461	3 405	..	958	397	525	186
1972	40 871	3 628	..	820	376	542	139
1973	41 989	3 718	..	725	387	374	132
1974	39 118	3 498	..	732	398	421	166
1975	40 990	3 632	..	918	456	469	284
1976	41 257	3 663	..	622	538	310	195
1977	37 550	3 457	..	771	468	322	214
1978	38 311	3 583	..	736	523	378	255
1979	36 165	3 402	..	563	530	264	236
1980	37 276	3 610	..	520	410	295	183

Tabell 3. Fullført byggeareal etter byggets art. Golvflate i 1 000 m². 1967 - 1980 Floor area completed by type of building. Floor space in 1 000 m². 1967 - 1980

År Year	I alt Total	Prod. bygg										Andre bygg Other buildings
		Bolig- bygg i alt Buildings for agricul- ture, forestry and fishing	Resi- dential Buildings for manu- facturing industry	Bygg for jordbruk, skogbruk og fiske	for berg- verksdrift og industri	Kontor- og retnings- bygg mv.	Hotell- og restau- rantbygg	Undervis- nings- og forsknings- bygg	Bygg for helse- stell og sosial omsorg	Forsam- lingshus Meeting- houses		
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		

Tabell 4. Fullførte leiligheter etter byggets art. 1961 - 1980 Dwelling units completed by type of building. 1961 - 1980

År Year	I alt Total	Tomannsboliger				Rekkehus og terrassehus	Andre småhus Houses with 3-4 dwelling units	Blokker Multi- dwelling house: 3 storeys and over	Andre bolig- bygg Other resi- dential houses	Andre bygg Non- resi- dential houses	
		Fritt- liggende eneboliger Detached houses	Vertikalt delte Semi- detached	Horisontalt delte Other	Row-houses and terrace- houses						
1960	26 773	12 073	1 602	3 060	1 395	1 005	5 469	1 580	589		
1961	28 260	13 187	2 038	2 450	1 875	729	5 489	1 985	507		
1962	27 893	13 910	1 836	1 956	1 985	610	5 005	1 924	667		
1963	28 658	13 901	1 670	1 856	1 788	739	6 113	2 093	498		
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	31 055	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	242		
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		

Tabell 5. Fullførte boliger. Leiligheter etter antall rom. 1961 - 1980 Dwellings completed.
Dwelling units by number of rooms. 1961 - 1980

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
1960	28 380	26 773	906	712	2 535	3 579	8 901	3 184	1 956
1961	30 078	28 260	1 174	773	2 497	7 561	10 818	3 323	2 114
1962	29 887	27 893	1 182	781	2 212	7 260	11 208	3 170	2 080
1963	30 182	28 658	1 279	993	2 522	7 448	11 735	2 826	1 855
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

Tabell 6. Fullførte leiligheter etter byggherre. 1961 - 1980 Dwelling units completed by type of investor. 1961 - 1980

År Year	I alt Total	Privatperson og ansvarlig selskap <i>Private person and general partnership</i>	Kooperative boligselskap <i>Building society</i>	Aksje- selskap <i>Joint-stock company</i>	Stat og kommune <i>Central government and municipality</i>	Annet eierforhold <i>Other ownership</i>		
						Joint-stock company	Central government and municipality	Other ownership
1960	26 773	17 689	7 301	812	717			254
1961	28 260	18 598	7 568	1 081	710			303
1962	27 893	18 160	7 548	1 228	717			240
1963	28 658	17 295	8 570	1 308	1 072			413
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	9 782	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

Tabell 7. Bygg satt i gang. Leiligheter og boligflate. Annen golvflate etter brukerens næring.
1961 - 1980 Building work started. Dwelling units and useful floor space. Floor space
by user's industry. 1961 - 1980

År Year	Leiligheter Dwelling units	Bolig- flate Useful floor space	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 virk- somhet Other activities
		1 000 m ²	Golvflate i 1 000 m ²			Floor space in 1 000 m ²		
1960	27 889	2 281	418	552	323	273	91	275
1961	28 665	2 388	412	538	343	325	155	261
1962	29 343	2 432	372	664	256	358	117	311
1963	26 008	2 211	312	584	246	516	86	246
1964	29 457	2 466	313	738	292	431	99	367
1965	30 124	2 577	311	704	328	467	126	274
1966	30 691	2 634	266	848	323	537	110	281
1967	35 025	3 123	349	731	385	474	156	427
1968	30 643	2 657	598	638	303	448	88	409
1969	37 094	3 280	751	833	457	496	150	458
1970	37 424	3 308	612	995	418	418	143	410
1971	41 783	3 690	..	839	354	494	156	456
1972	40 581	3 644	..	773	538	422	143	474
1973	40 572	3 597	..	679	356	339	365	609
1974	40 665	3 649	..	854	467	519	229	637
1975	41 723	3 688	..	819	445	418	356	684
1976	39 216	3 573	..	727	467	341	179	845
1977	38 602	3 624	..	745	542	317	164	776
1978	36 944	3 492	..	572	461	259	231	740
1979	38 802	3 696	..	465	455	279	164	805
1980	34 963	3 508	..	519	540	245	133	775

TABELL 8. BYGG SATT I GANG ETTER HOVEDBRUKERENS NÄRING BUILDING WORK STARTED BY PRINCIPAL USER'S INDUSTRY

NÄRING INDUSTRY	BYGG BUILDINGS	GOLVFLATE I 1000 M ²			LEILIG- HETER DWELLING ROOMS		
		I ALT TOTAL	FLOOR SPACE IN 1000 M ²	AV DETTE OF WHICH	BOLIGFLATE OF WHICH	USEFUL FLOOR SPACE	HYBLER DWELLING ROOMS
			BYGG BUILDINGS				
I ALT TOTAL	27453	5720	3529	34953	936		
BERGVERKSDRIFT OG INDUSTRI MINING AND QUARRING AND MANUFACTURING	656	519	1	12	2		
AV DETTE OF WHICH							
BERGVERKSDRIFT INKL. UTV. OG RAFF. AV JORDOLJF M.V. MINING INCL. CRUDE PETROLEUM PROD. AND REF. PETROLEUM .	19	14	-	-	-		
PRODUKSJON AV NÄRINGSMIDLER MANUFACTURE OF FOOD	102	94	0	2	-		
TREFOREDLING MANUFACTURE OF PAPER AND PAPER PRODUCTS .	8	5	-	-	-		
PRODUKSJON AV KJEMISKE RÅVARER MANUFACTURE OF INDUSTRIAL CHEMICALS	15	9	-	-	-		
PRODUKSJON AV METALLER MANUFACTURE OF BASIC METALS ...	25	9	0	1	-		
PRODUKSJON AV VERKSTEDSPRODUKTER MANUFACTURE OF FABRICATED METAL PRODUCTS, MACHINERY AND EQUIPMENT	195	156	-	-	-		
KRAFT- OG VANNFORSYNING, BYGGE- OG ANLEGGSVIRKSOMHET ELECTRICITY, GAS AND WATER SUPPLY, CONSTRUCTION	196	113	1	7	-		
VAREHANDEL WHOLESALE AND RETAIL TRADE	575	434	7	57	10		
HOTELL- OG RESTAURANTVIRKSOMHET HOTELS AND RESTAURANTS ...	113	90	1	5	4		
TRANSPORT, LAGRING, POST OG TELEKOMMUNIKASJONER TRANSPORT, STORAGE AND COMMUNICATION	149	109	3	42	3		
BANK-, FINANSIERING- OG FORSIKRINGSVIRKSOMHET FINANCING AND INSURANCE	49	59	0	7	-		
EIENDOMSDRIFT OG FORRETNINGSMESSIG TJENESTEYTING REAL ESTATE AND BUSINESS SERVICES	24952	3404	3476	24616	755		
AV DETTE OF WHICH BOLIGER DWELLINGS	24280	3492	3476	34612	755		
OFFENTLIG ADMINISTRASJON PUBLIC ADMINISTRATION	39	55	-	-	-		
UNDERVISNING, HELSE- OG ANDRE SOSIALTJENESTER SOCIAL AND RELATED COMMUNITY SERVICES	534	497	10	132	160		
AV DETTE OF WHICH							
UNDERVISNING OG FORSKNINGSVIRKSOMHET EDUCATION SERVICES AND RESEARCH	197	245	1	1	22		
HELSE- OG VETERINÄRTJENESTER HEALTH AND VETERINARY SERVICES	111	133	2	46	-		
1) ANNEN VIRKSOMHET OTHER ACTIVITIES	244	137	1	5	2		
NÄRING UOPPGITT ACTIVITIES UNREPORTED	15	54	8	75	-		

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

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

TABELL 9. BYGG SATT I GANG ETTER BYGGETS ART BUILDING WORK STARTED BY TYPE OF BUILDING

BYGGETS ART TYPE OF BUILDING	BYGG BUILDINGS	EILIG- HETER DWELLING UNITS	HYBLER SINGLE ROOMS	BOLIG- FLATE USEFUL FLOOR SPACE	GOLV- FLATE OTHER FLOOR SPACE	ANNEN
		1	2	1 000 M		
I ALT TOTAL	27453	34963	936	3538	2211	
ENEBOHLIGER ONE- AND TWO-DWELLING HOUSES	22865	28930	109	2976	-	
FRITTLIGGENDE ENEBOHLIGER DETACHED HOUSES	18481	18481	101	2052	-	
TOMANNSBOHLIGER, VERTIKALT DELTE SEMI-DETACHED HOUSES	1055	2110	3	200	-	
TOMANNSBOHLIGER, HORISONTALT DELTE HOUSES WITH TWO DWELLING UNITS	2185	4370	3	350	-	
REKKFHUS ROW-HOUSES	73	3437	2	313	-	
TERRASSEHUS TERRACED HOUSES	16	137	-	13	-	
ANDRE ENEBOHLIGER OTHER ONE-DWELLING HOUSES	395	395	-	38	-	
BOLIGBYGG MED FLERE LEILIGHETER MULTI-DWELLING HOUSES	451	5274	596	423	16	
ANDRE SMÅHUS HOUSES WITH 3-4 DWELLING UNITS	87	309	1	20	-	
BLOKKER 3-4 ETASJER MULTI-DWELLING HOUSES, 3-4 STOREYS	153	3485	31	284	7	
BLOKKER 5 ETASJER OG OVER MULTI-DWELLING HOUSES, 5 STOREYS AND OVER	20	600	5	44	3	
ANDRE HUSTYPER OTHER MULTI-DWELLING HOUSES	191	880	559	75	5	
TILBYGG OG PRBYGG EXTENSIONS	964	408	50	77	-	
BOLIGBYGG I ALT RESIDENTIAL BUILDINGS, TOTAL	24280	34512	755	3476	16	
PRODUKSJONSBYGG FOR BERGVERKSDRIFT OG INDUSTRI BUILDINGS FOR MINING AND MANUFACTURING INDUSTRY	635	10	-	1	490	
KONTOR- OG FORRETNINGSBYGG M.V. COMMERCIAL BUILDINGS	1379	203	15	20	1043	
HOTELL- OG RESTAURANTBYGG BUILDINGS FOR HOTELS AND RESTAURANTS	92	5	1	1	95	
UNDERVISNINGS- OG FORSKNINGSBYGG BUILDINGS FOR EDUCATION AND RESEARCH	192	4	125	3	248	
BYGG FOR HELSESTELL OG SOSIAL OMSORG BUILDINGS FOR HEALTH SERVICES	176	89	34	5	158	
FORSAMLINGSHUS MEETING-HOUSES	116	8	-	1	84	
1) ANDRE BYGG OTHER BUILDINGS	583	32	6	2	80	

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

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

TABELL 10. BYGG SATT I GANG. BOLIGER OG BOLIGFLATE. ANNEN GOLVFLATE ETTER BRUKERENS NÄRING. FYLKE BUILDING WORK STARTED. DWELLINGS AND USEFUL FLOOR SPACE. FLOOR SPACE BY USER'S INDUSTRY. COUNTY

FYLKE COUNTY	BOLIGER DWELLINGS		GOLVFLATE I BYGG FOR		FLOOR SPACE IN BUILDINGS FOR			
	I ALT TOTAL	AV DETTE OF WHICH	BOLIG- FLATE USEFUL FLOOR SPACE	BERGVERKS- DRIFT OG INDUSTRI MINING AND MANUFAC- TURING	WARE- HANDEL, BANK, FINANS- OG FOR- SIKRING COMMERCE	UNDER- VISNING OG FORSKNING EDUCATION AND RESEARCH	HELSE- VETERINÆR- EDUCATION SERVICES AND RESEARCH	ANVEN- VESEN HEALTH SERVICES 1) 1) ACTIVITIES
I ALT TOTAL	35899	34963	3572193	518840	539945	245010	132912	774619
ØSTFOLD	2062	2057	212403	16324	26415	9315	3029	29066
AKERSHUS	3139	3124	322805	30197	48829	19842	13099	87427
OSLO	2837	2773	264484	19340	118837	12582	9568	85613
HEDMARK	1297	1252	125908	24643	14847	7567	3882	16892
OPPLAND	1567	1524	150992	13955	12286	12356	8056	36462
BUSKERUD	1931	1921	209974	25353	16524	13298	10686	40684
VESTFOLD	1511	1505	156507	27286	29979	8357	8183	58625
TELEMARK	1205	1197	119113	17422	25434	4246	-	23946
AUST-AGDER	1061	786	84525	19972	5958	18442	2452	25281
VEST-AGDER	1266	1263	129432	22642	34126	1920	8998	37770
ROGALAND	3400	3301	357919	71819	40935	59537	3750	60038
HORDALAND	3512	3501	334350	63938	44814	24501	16714	99929
SØGN OG FJORDANE	1300	1249	118628	19121	11064	366	9359	21957
MØRE OG ROMSDAL	2064	2012	200549	64350	28881	11965	11913	42564
SØR-TRØNDELAG	2223	2167	201638	13190	15064	16389	3540	28520
NORD-TRØNDELAG	1087	1075	127491	13590	12895	4414	3045	15777
NORDLAND	2106	2051	191872	18388	16047	9411	12029	29415
TROMS	1652	1620	150476	12762	16941	5860	4609	19464
FINNMARK	679	655	57127	14538	20069	4342	-	15189

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 BOLIGFLATE. ANNEN GOLVFLATE ETTER BRUKERENS NÄRING. KOMMUNE
BUILDING WORK STARTED. DWELLINGS AND USEFUL FLOOR SPACE. FLOOR SPACE BY USER'S INDUSTRY. MUNICIPALITY

KOMMUNE MUNICIPALITY	BOLIGER DWELLINGS		GOLVFLATE I BYGG FOR		FLOOR SPACE IN BUILDINGS FOR			
	I ALT TOTAL	AV DETTE OF WHICH	BOLIG- FLATE	BERGVERKS- DRIFT OG INDUSTRI	VARE- HANDEL, BANK,	UNDER- VISNING OG FORSKING	HELSE- OG VETERINÆR- SERVICES	ANNEN VIRKSOMHET ACTIVITIES
			HETER USEFUL FLOOR SPACE	MINING	FINANS- OG FOR- MANUFAC- TURING	EDUCATION	VESEN HEALTH	10 OTHER
								2 m ²
I ALT TOTAL	35899	34963	3572193	512840	539945	245010	122912	774619
ØSTFOLD	2062	2057	212407	16324	26415	9015	3029	29066
HALDEN	214	212	23656	2275	2098	190	-	1009
SARPSBORG	151	151	11601	-	149	-	-	3056
FREDRIKSTAD	136	135	15090	1001	4362	-	-	70
MOSS	95	95	10790	5719	9515	-	-	3532
HVALER	40	40	5688	215	-	-	-	348
BORGE	132	133	14642	570	-	-	-	2439
VARTEIG	25	25	2793	-	66	-	-	-
SKJEBERG	126	126	12643	1941	655	-	1518	965
AREMARK	17	17	1806	-	-	-	-	-
MARKER	31	31	3341	-	-	-	1262	614
RØMSKOG	11	11	850	-	-	-	-	-
TRØGSTAD	32	32	7515	-	-	-	-	486
SPYDEBÆRS	26	26	2619	673	-	-	-	301
ASKIM	213	213	18983	130	150	-	41	2228
EIDSBERG	52	52	5215	-	2100	402	-	579
SKIPTVET	38	38	4636	144	-	-	-	-
RAKkestad	57	57	6092	474	1450	1477	-	4301
TUNE	168	168	19252	-	2344	-	-	1580
ROLVØY	51	51	5381	-	-	527	-	357
KRAKERØY	65	63	6119	324	72	-	-	106
ONSØY	63	63	7344	1972	2569	1265	-	2029
RØDE	73	73	7485	720	177	1265	208	3814
RYGGE	172	172	14757	-	-	1370	-	1164
VALER	41	41	4742	-	-	-	-	128
HØBØL	32	32	3367	67	708	3019	-	-
AKERSHUS	3139	3124	339805	30197	48829	19342	13099	87427
VESTBY	199	199	19522	1068	1248	-	77	1671
SKI	176	173	19691	1200	2258	341	42	141
ÅS	117	111	12068	152	174	1302	668	1396
FROGN	30	30	7258	1579	-	330	45	2373
NESODDEN	193	190	18857	-	357	-	-	572
OPPEGÅRD	137	137	13955	-	-	6064	-	1284
BÅRUM	824	824	85807	2220	6461	3381	549	37301
ASKER	314	312	35269	-	6571	298	-	13487
AURSKOG-HØLAND	97	97	9815	4468	303	266	-	864
SØRUM	127	126	13378	2425	82	1753	3424	1249
FET	25	25	3099	768	189	-	-	7642
RÆLINGEN	69	69	7685	-	249	-	-	-
ENEBAKK	69	69	7080	-	4541	-	-	2215
LØREN SKOG	93	93	10497	5040	3250	4338	-	9446
SKEDSMO	103	103	11940	3799	21011	-	65	2081
NITTEDAL	91	91	10722	498	-	81	38	-
GJERDRUM	17	17	1882	-	124	-	2868	105
ULLENSAKER	166	166	16688	3656	839	136	1082	576
NES	115	115	11714	-	728	1140	678	1610
EIDSVOLL	123	123	11718	1377	444	-	-	1458
NANNESTAD	41	41	4597	643	-	-	75	1788
HURDAL	13	13	1567	284	-	412	3488	148
OSLO	2837	2703	264484	19340	118837	12582	9568	85613
HEDMARK	1297	1252	125908	24643	14847	7567	3882	16892
HAMAR	36	36	4289	95	6138	-	383	965
KONGSVINGER	160	160	15322	2830	213	214	-	366
RINGSAKER	227	223	22278	17597	3133	1470	1574	3446
VANG	61	58	6684	2561	-	-	-	342
LØTEN	55	55	5349	-	363	-	-	822
STANGE	82	74	7734	743	253	5005	-	879
NORD-ODAL	40	40	4284	201	484	-	-	1107
SØR-ODAL	58	58	5688	705	322	-	-	-
EIDSKOG	52	52	4977	1581	-	-	-	533
GRUE	35	35	3366	-	1115	-	-	1436
ÅSNES	48	46	4555	285	104	584	-	175
VRLER	37	37	3639	688	-	-	-	371
ELVERUM	122	118	12283	-	-	-	-	914
TRYsil	56	56	5472	-	-	-	-	954
AMOT	49	26	3215	-	1442	-	-	435
STOR-ELVDAL	27	27	2460	-	-	294	-	186
RENDALEN	23	23	1884	148	-	-	-	784
ENGERTDAL	14	14	1467	-	-	-	-	84
TOLGA	8	8	794	-	-	-	1805	84
TYNSSET	50	49	4682	436	1064	-	-	2125

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

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

TABELL 11 (FORTS.). BYGG SATT I GANG. BOLIGER OG BOLIGFLATE. ANNEN GOLVFLATE ETTER BRUKERENS NÆRING. KOMMUNE
 BUILDING WORK STARTED. DWELLINGS AND USEFUL FLOOR SPACE. FLOOR SPACE BY USER'S INDUSTRY.
 MUNICIPALITY

KOMMUNE MUNICIPALITY	BOLIGER DWELLINGS			GOLVFLATE I BYGG FOR			FLOOR SPACE IN BUILDINGS FOR		
	I ALT TOTAL	AV DETTE LEILIG- HETER OF WHICH	BOLIG- FLATE USEFUL FLOOR SPACE	BERGVERKS- DRIFT OG INDUSTRI	VARE- HANDEL, BANK, MINING AND MANUFAC- TURING	UNDER- FORSKNING OG OG FOR- SIKRING COMMERCE	HELSE- EDUCATION SERVICES AND RESEARCH	VIRKSOMHET 1) OTHER ACTIVITIES	
2									
ALVDAL	15	15	1474	1595	131	-	120	548	
FOLLDAL	17	17	1548	1896	-	-	-	-	
OS	25	25	2665	182	85	-	-	276	
OPPLAND	1567	1524	159909	18955	12286	12356	8056	36462	
LILLEHAMMER	200	166	17428	1465	297	1891	3845	1632	
GJØVIK	175	170	17189	2375	5056	-	-	3394	
DOVRE	24	24	2257	3510	107	-	-	2110	
LESJA	27	27	2365	-	565	-	-	-	
SKJRK	37	37	3833	-	-	-	-	-	
LOM	27	27	3169	-	-	937	-	212	
VÅGA	46	46	4177	385	-	542	-	-	
NORD-FRON	63	63	6460	-	390	-	-	2043	
SEL	41	41	6244	753	922	2244	-	2676	
SØR-FRON	29	29	2844	1074	-	-	-	394	
RINGEBU	44	44	4487	937	80	-	266	3104	
ØYER	56	52	6002	-	-	-	-	1029	
GAUSDAL	25	25	2593	482	-	703	243	433	
ØSTRE TOTEN	114	114	12562	5112	-	1976	-	646	
VESTRE TOTEN	109	109	11335	-	-	-	-	2206	
JEVNAKER	42	42	4302	-	-	-	-	-	
LUNNER	113	113	11940	-	466	1865	-	357	
GRAN	96	96	11820	450	873	808	-	10150	
SØNDRE LAND	35	35	3433	1175	-	-	-	204	
NORDRE LAND	44	44	4671	1247	98	-	102	1089	
SØR-AURDAL	40	40	4112	-	775	-	-	280	
ETNEDAL	10	10	1589	-	-	370	-	2349	
NORD-AURDAL	110	110	10998	-	544	-	3600	1054	
VESTRE SLIDRE	29	29	2823	-	1994	-	-	672	
ØYSTRE SLIDRE	20	20	2140	-	119	1020	-	428	
VANG	11	11	1215	-	-	-	-	-	
BUSKERUD	1931	1921	209974	25353	16524	13298	10686	40684	
DRAMMEN	408	408	45418	4626	947	872	202	8416	
KONGSBERG	214	214	24507	383	1452	-	-	1665	
RINGERIKE	230	225	22063	3043	672	3714	2489	6060	
HOLE	44	44	5895	-	205	-	-	-	
FLÅ	15	15	1641	192	-	-	-	518	
NES	27	27	3215	297	890	-	-	832	
GOL	46	46	3139	1775	4067	-	1871	4690	
HEMSEDAL	32	32	3606	-	-	-	-	1451	
ÅL	42	42	4445	488	1053	-	-	1928	
HOL	58	55	5407	1125	1118	100	833	2059	
SIGDAL	49	49	6236	950	-	-	-	247	
KRØDSHERAD	31	31	4038	3145	-	-	-	-	
MØDUM	149	149	14867	1442	-	7231	156	4850	
ØVRE EIKER	65	65	7076	-	-	-	4908	76	
NEDRE EIKER	208	208	21494	1733	-	1117	-	3426	
LIER	143	142	17594	4474	2817	96	-	1551	
RØYKEN	72	72	8585	188	1689	-	-	-	
HURUM	36	36	7968	1509	-	168	227	-	
FLESBERG	24	24	2846	-	231	-	-	1405	
ROLLAG	21	20	2014	-	743	-	-	226	
NORE OG UVDAL	17	17	1924	-	640	-	-	1274	
VESTFOLD	1511	1505	156507	27286	29979	8057	8183	58625	
HOLMESTRAND	126	126	11755	3225	220	-	-	1368	
HORTEN	62	62	5830	4340	2593	-	3870	813	
TØNSBERG	50	50	4081	3496	6342	-	-	13197	
SANDEFJORD	242	242	26562	2129	7436	642	-	25858	
LARVIK	141	141	17418	173	1166	-	-	166	
STAVERN	6	6	564	160	1446	-	-	297	
SVELVIK	42	41	4509	-	-	-	-	-	
SANDE	77	77	8262	-	-	-	-	367	
HOF	30	30	3243	-	-	-	-	-	
VALE	28	28	3232	489	-	-	-	-	
BORRE	106	106	10695	709	-	-	-	135	
RAMNES	27	27	3262	-	-	7415	1057	268	
ANDEBU	37	37	4094	328	-	-	456	597	
STOKKE	83	83	9899	1175	-	-	-	1372	
SEM	126	126	12344	122	8975	-	2258	1319	
NØTTERØY	132	130	15880	-	344	-	-	2612	
TJØME	17	17	2272	-	270	-	-	3365	
TJØLLING	30	28	3533	7079	98	-	542	4562	
BRUNLANES	36	34	4199	1480	449	-	-	1425	
HEDRUM	100	99	10554	2087	640	-	-	904	

1) SE NOTE 1, SIDE 21.
 1) SEE NOTE 1, PAGE 21.

TABELL 11 (FORTS.). BYGG SATT I GANG. BOLIGER OG BOLIGFLATE. ANNEN GOLVFLATE ETTER BRUKERENS NÄRING. KOMMUNE
BUILDING WORK STARTED. DWELLINGS AND USEFUL FLOOR SPACE. FLOOR SPACE BY USER'S INDUSTRY.
MUNICIPALITY

KOMMUNE MUNICIPALITY	BOLIGER DWELLINGS		GOLVFLATE I BYGG FOR		FLOOR SPACE IN BUILDINGS FOR				
	I ALT TOTAL	OF WHICH DWELLING UNITS	AV DETTE	BOLIG- LEILIG- HETER	BERGVERKS- DRIFT OG INDUSTRI	VARE- HANDEL, BANK, FINANS- OG FOR- MANUFAC- TURING	UNDER- VISNING OG FORSKNING OG FOR- SIKRING AND COMMERCE	HELSE- VETERINER- SERVICES AND RESEARCH	ANVEN VESEN HEALTH SERVICES RESEARCH
			BOLIG- FLATE USEFUL FLOOR SPACE	MINING AND AND TURING	1)	1)	1)	1)	1)
LARDAL	13	13	1319	314	-	-	-	-	-
TELEMARK	1205	1197	119113	17422	25434	4246	-	-	23946
PORSGRUNN	226	226	21690	-	1209	-	-	-	5105
SKIEN	270	270	26514	2700	20729	2835	-	-	4712
NOTODDEN	87	87	8682	5089	-	-	-	-	5183
SILJAN	25	25	2250	-	-	-	-	-	130
BAMBLE	119	119	11694	-	1645	-	-	-	279
KRAGERØ	67	67	6679	3078	170	-	-	-	798
DRANGEDAL	29	29	2654	-	-	-	-	-	2753
NOME	70	67	7013	-	-	-	-	-	-
ØD	51	48	5030	1527	400	1411	-	-	1435
SAUHERAD	27	27	2810	1000	-	-	-	-	60
TINN	56	56	5607	94	-	-	-	-	-
HJARTDAL	25	25	3004	-	-	-	-	-	-
SELJORD	32	33	3264	-	-	-	-	-	-
KVITESØID	43	41	4462	1421	488	-	-	-	824
NISSEDAL	16	16	1762	-	-	-	-	-	80
FYRESDAL	11	11	1016	-	-	-	-	-	812
TOKKE	13	13	1224	-	-	-	-	-	509
VINJE	37	37	3758	1513	793	-	-	-	1266
AUST-AGDER	1061	786	84525	19972	5958	18442	2452	-	25281
RISØR	32	32	3350	331	2088	-	-	-	725
ARENDAHL	106	106	9832	103	136	-	-	-	2427
GRIMSTAD	447	181	22660	4908	362	11190	2011	-	2129
GJERSTAD	16	16	1463	925	358	-	-	-	290
VEGÅRSHEI	13	13	1283	117	-	-	-	-	-
TVEDESTRAND	28	28	2867	496	272	-	-	-	484
MØLAND	50	50	5318	2548	152	1597	-	-	779
FROLAND	27	27	3264	-	786	164	-	-	1285
ØYESTAD	79	79	7828	2864	214	2720	407	-	2205
TROMØY	40	40	4672	136	187	1361	-	-	353
HISØY	1	1	84	-	-	716	-	-	169
LILLESTØNDAL	68	68	6979	5549	-	342	-	-	2658
BIRKENES	21	21	2314	283	-	-	-	-	1199
RMLI	15	15	1611	-	633	-	-	-	1399
IVELAND	19	19	2004	-	-	-	-	-	529
EVJE OG HORNNAES	32	32	3215	172	80	-	-	34	1567
BYGLAND	19	19	1638	540	63	152	-	-	2497
VALLE	19	19	2511	-	480	-	-	-	1679
BYKLE	29	20	1632	-	147	-	-	-	2907
VEST-AGDER	1266	1263	129432	22642	34126	1920	8998	-	37770
KRISTIANSAND	674	672	63829	9664	22857	-	5546	-	16215
MANDAL	102	102	11185	497	1304	-	3452	-	3275
FARSUND	88	88	9876	2073	187	137	-	-	783
FLEKEFJORD	66	66	7233	765	-	-	-	-	1034
VENNESLA	65	65	6695	250	1721	-	-	-	2953
SONGDALEN	53	53	4948	859	410	-	-	-	895
SØgne	50	50	6012	1330	3292	-	-	-	4740
MARNARDAL	25	25	2873	102	851	1263	-	-	350
ÅSERAL	6	6	715	-	-	-	-	-	2122
AUDNEKDAL	10	10	1359	231	1168	-	-	-	318
LINDESNES	14	14	1674	5480	-	-	-	-	1173
LYNGDAL	49	49	5947	1266	1060	251	-	-	1135
HÅGEBOSTAD	12	12	1417	125	726	-	-	-	673
KVINESDAL	36	35	3917	-	550	269	-	-	891
SIRDAL	16	16	1752	-	-	-	-	-	1213
ROGALAND	3400	3301	357919	71819	40935	59637	3750	-	60038
EIGERSUND	86	86	9273	10180	120	-	1000	-	921
SANNES	445	445	50804	15506	2375	3012	-	-	3490
STAVANGER	1118	1041	111979	15255	16585	17560	55	-	15911
HAUGESUND	296	296	31268	2245	3270	23210	-	-	6600
SOKNDAL	30	39	3705	-	-	-	-	-	985
LUND	30	30	3305	930	-	-	-	-	870
BJEKKREIM	28	28	2846	-	-	-	-	-	660
HR	134	112	12937	70	770	300	-	-	7533
KLEPP	135	135	14827	862	375	1500	-	-	6380
TIME	208	208	21857	13200	5760	460	-	-	1735
GJESDAL	89	80	9623	672	1766	3100	-	-	190
SOLA	177	177	20240	1411	-	3350	-	-	6810
RANDABERG	71	71	7455	-	1499	320	-	-	180

1) SE NOTE 1, SIDE 21.

1) SEE NOTE 1, PAGE 21.

TABELL 11 (FORTS.). BYGG SATT I GANG. BOLIGER OG BOLIGFLATE. ANNEN GOLVFLATE ETTER BRUKERENS NÆRING. KOMMUNE
BUILDING WORK STARTED. DWELLINGS AND USEFUL FLOOR SPACE. FLOOR SPACE BY USER'S INDUSTRY.
MUNICIPALITY

KOMMUNE MUNICIPALITY	BOLIGER DWELLINGS		GOLVFLATE I BYGG FOR		FLOOR SPACE IN BUILDINGS FOR					
	I ALT TOTAL	AV DETTE OF WHICH	BOLIG- LEILIG- HETER	GOLVFLATE FLATE USEFUL FLOOR SPACE	BERGVERKS- DRIFT OG INDUSTRI	VARE- HANDEL, BANK, MINING AND MANUFAC- TURING	UNDER- FORSKING OG OG FOR- SIKRING AND COMMERCE	HELSE- VISNING OG FORSKING EDUCATION SERVICES RESEARCH	VETERINER- VESEN HEALTH SERVICES	ANNEN VIRKSOMHET OTHER ACTIVITIES
			DWELLING UNITS							
FORSAND	5	5	420	-	-	-	-	-	-	-
STRAND	39	39	4449	-	810	-	-	-	-	357
HJELMELAND	33	33	3517	-	-	270	-	-	-	-
SULDAL	29	29	3381	580	300	-	-	2300	-	-
SAUDA	41	41	3945	-	300	470	-	-	-	560
FINNØY	34	34	3321	1300	285	-	-	-	-	-
RENNESØY	17	17	1968	625	-	-	-	-	-	80
KVITSØY	6	6	796	-	-	-	-	-	-	-
BOKN	7	7	569	-	-	-	-	-	-	-
TYSVAR	40	40	4292	-	-	-	-	-	-	700
KARMØY	220	220	23290	5585	4360	3585	395	5766	-	-
UTSIRA	1	1	95	950	-	-	-	-	-	-
VINDAFJORD	72	72	7758	450	2360	2700	-	-	-	310
HORDALAND	3512	3501	334350	63932	44814	24501	15714	99929	-	-
BERGEN	1572	1570	146010	34260	28832	7199	12031	70731	-	-
ETNE	40	40	4292	2862	432	-	-	-	-	62
ØLEN	36	36	3756	-	-	1410	-	-	-	1676
SVEIO	38	38	4302	-	-	-	20	-	-	-
BØMLØ	77	77	7902	1366	1645	2535	2155	494	-	-
STORD	119	119	10552	2265	797	-	-	-	-	2570
FITJAR	21	21	2060	-	-	-	-	-	-	-
TYSNES	32	32	3132	1572	-	-	-	-	-	360
KVINNHERAD	97	96	9560	4185	2678	-	-	2500	5139	-
JONDAL	11	11	1205	-	-	2000	-	-	-	-
ODDA	88	88	8704	-	274	-	-	-	-	2505
ULLENSVANG	47	47	4631	967	13	-	-	-	-	340
EIDFJORD	6	6	607	1871	-	-	-	-	-	366
ULVIK	10	10	842	-	-	355	-	-	-	752
GRANVIN	12	12	1064	-	-	-	-	-	-	170
VOSS	198	193	15712	-	480	-	-	-	-	3987
KVAM	94	92	8420	-	3570	-	-	-	-	4588
FUSA	35	35	3595	963	220	-	-	-	-	595
SAMNANGER	20	20	1984	-	-	745	-	-	-	-
OS	112	112	12877	3168	1680	975	-	-	-	1455
AUSTEVOLL	32	32	3299	178	925	-	-	-	-	-
SUND	61	60	5866	-	-	-	-	-	-	-
FJELL	133	133	13674	-	-	4512	-	-	-	-
ASKØY	223	223	22136	133	212	-	-	-	-	180
VAKSDAL	26	26	2511	984	-	-	-	-	-	627
MODALEN	8	8	699	-	-	-	-	-	-	482
OSTERØY	56	56	5272	480	545	-	-	-	-	400
MELAND	42	42	4268	4896	851	-	-	-	-	-
ØYGARDEN	29	29	2761	-	-	-	-	-	-	2008
RADØY	31	31	3021	454	-	3510	-	-	-	-
LINDÅS	138	138	14073	720	1660	1360	-	-	-	280
AUSTRHEIM	33	33	3362	2376	-	-	-	-	-	-
FEDJE	4	4	425	240	-	-	-	-	-	-
MASFJORDEN	31	31	2775	-	-	-	-	-	-	142
SØGN OG FJORDANE	1300	1249	113628	19121	11064	366	9359	21957	-	-
FLORA	91	91	8074	-	-	-	-	-	-	113
GULEN	26	26	2494	-	483	-	390	-	-	-
SOLUND	1	1	71	-	-	-	-	-	-	-
HYLLESTAD	24	24	2309	-	-	-	-	-	-	50
HØYANGER	79	79	7383	-	187	-	-	-	-	152
VIK	40	40	4034	-	-	-	-	-	-	-
SALESTRAND	12	12	1062	-	-	-	450	58	-	-
LEIKANGER	25	25	2581	41	-	-	-	-	-	-
SOGNDAL	121	81	7649	2018	540	-	-	-	-	1227
AURLAND	14	14	1677	-	-	-	-	-	-	-
LÆRDAL	27	27	3019	-	1249	-	-	-	-	60
RØDAL	57	57	5499	-	1037	-	-	-	-	1356
LUSTER	62	60	5762	2308	393	-	1363	1531	-	-
ASKVOLL	46	46	4377	240	680	-	-	-	-	586
FJÄLER	23	23	1987	205	100	-	-	-	-	594
GAULAR	25	25	2417	-	-	-	-	-	-	-
JØLSTER	36	36	3578	75	148	78	-	-	-	320
FØRDE	102	93	9213	923	99	163	3595	5614	-	-
NAUSTDAL	29	29	2970	-	1091	525	-	-	-	133
BREMANGER	21	21	3048	822	234	-	341	1160	-	-
VÅGSØY	76	76	7423	-	-	-	812	1020	-	-
SELJE	61	61	5220	1890	531	-	-	-	-	298
EID	74	74	7121	88	1732	-	-	-	-	2368
HORNIDAL	9	9	852	582	-	-	2408	72	-	-
GLOPPEN	123	121	13981	9407	-	-	-	-	-	3825
STRYN	98	98	8829	522	2560	-	-	-	-	1620

1) SE NOTE 1, SIDE 21.

1) SEE NOTE 1, PAGE 21.

TABELL 11 (FORTS.). BYGG SATT I GANG. BOLIGER OG BOLIGFLATE. ANNEN GOLVFLATE ETTER BRUKERENS NÆRING. KOMMUNE
BUILDING WORK STARTED. DWELLINGS AND USEFUL FLOOR SPACE. FLOOR SPACE BY USER'S INDUSTRY.
MUNICIPALITY

KOMMUNE MUNICIPALITY	BOLIGER DWELLINGS		GOLVFLATE I BYGG FOR		FLOOR SPACE IN BUILDINGS FOR			
	I ALT TOTAL	AV DETTE OF WHICH	BOLIG- LEILIG- HETER	BERGVERKS- DRIFT OG INDUSTRI	VARE- HANDEL, BANK, MINING AND MANUFAC- TURING	UNDER- VISNING OG FORSKING OG FOR- SIKRING AND COMMERCE	HELSE- OG VETERINÆR- SERVICES AND RESEARCH	ANNEN VESEN HEALTH SERVICES RESEARCH
			DWELLING UNITS	FLOOR SPACE	AND MANUFAC- TURING	1)	1)	1)
MØRE OG ROMSDAL	2064	2012	200549	64350	28881	11965	11913	42564
MOLDE	194	174	19039	3884	4086	276	-	7076
KRISTIANSUND	114	114	11351	282	1101	2509	-	151
RØLESUND	405	400	29111	7856	4194	500	2290	6701
VANYLVEN	29	29	3209	3723	1879	-	-	-
SANDE	25	25	2584	390	608	392	-	719
HERØY	51	46	4727	-	233	1290	-	214
ULSTEIN	19	19	1767	165	369	-	-	-
HAREID	32	32	3599	2577	161	1505	-	636
VOLDÅ	102	91	8693	320	167	-	-	-
ØRSTA	78	74	7522	3742	757	-	41	2948
ØRSKOG	20	20	1906	3624	-	-	-	-
NORDDAL	15	15	1633	-	459	-	-	-
STRANDA	63	58	5094	710	-	-	-	696
STORDAL	14	14	688	-	-	-	-	285
SYKKYLVEN	52	52	5403	4841	2523	-	-	840
SKODJE	31	31	3328	5814	365	-	-	1158
SULA	53	53	5417	1450	-	-	-	3154
GISKE	42	39	3916	3040	-	-	-	-
HARAM	102	102	9401	-	300	-	-	595
VESTNES	47	46	4741	1748	-	394	6590	873
RAUMA	41	41	4144	2387	320	-	-	324
NESSET	34	34	3317	587	-	-	-	-
MIDSUND	11	11	1168	2995	-	-	-	215
SANDØY	12	12	1214	142	858	-	-	-
AUKRA	18	18	1733	2089	-	-	1078	-
FRENA	70	70	5994	98	2779	-	40	777
EIDE	20	20	2070	1775	489	-	-	148
ÅVERØY	87	87	8133	1735	-	-	-	1259
FREI	33	33	3296	465	1000	3418	-	1628
GIEMNES	27	27	2813	-	-	-	-	119
TINGVOLL	24	24	2331	323	-	-	-	-
SUNNDAL	48	48	5502	-	1870	-	1736	4258
SURNADAL	56	56	5220	866	1500	240	-	5112
RINDAL	14	14	1301	845	-	-	-	400
AURE	21	21	2299	945	-	366	-	-
HALSA	14	14	1227	-	-	-	-	-
TUSTNA	11	11	1136	-	-	-	138	1256
SMØLA	37	37	3522	3960	53	375	-	1022
SØR-TRØNDELAG	2223	2167	201638	18190	15064	16389	3540	28520
TRONDHEIM	1089	1042	94103	9718	8416	12255	644	17525
HEMNE	41	41	3496	-	137	-	1430	-
SNILLFJORD	12	12	1247	-	-	-	-	-
HITRA	44	44	4381	-	-	1580	-	1254
FRØYA	38	38	3592	453	-	-	-	63
ØRLAND	59	59	5139	400	2500	1674	-	76
AGDENES	30	30	2793	-	132	-	-	-
RISSA	69	69	6791	1594	-	-	-	3856
BJUGN	46	46	4512	-	-	-	-	-
RFJORD	36	36	3578	-	-	780	-	479
ROAN	14	14	1340	-	-	-	-	-
OSEN	19	19	1701	-	251	-	531	-
OPPDAL	75	69	6600	2386	1263	-	-	410
RENNEBU	42	42	4132	-	1410	-	-	-
MELDAL	24	24	2310	384	-	-	-	1088
ORKDAL	91	91	8746	365	-	-	-	1344
RØROS	56	56	4729	733	-	-	-	1492
HOLTÅLEN	18	18	1640	-	-	-	-	-
MIDTRE GAULDAL	43	43	3986	-	-	-	-	-
MELHUS	132	132	13096	1747	955	-	935	398
SKAUN	39	39	3754	-	-	-	-	440
KLÆBU	35	35	3570	-	-	-	-	-
MALVIK	113	110	10737	-	-	-	-	95
SELBU	53	53	5295	1410	-	-	-	-
TYDAL	5	5	370	-	-	-	-	-
NORD-TRØNDELAG	1087	1075	103491	13590	12895	4514	3045	15777
STEINKJER	134	134	13290	-	1283	-	33	2874
NAMSOS	80	80	7624	-	-	-	-	-
MERAKER	34	34	3195	-	686	155	-	-
STJØRDAL	137	137	13381	3271	1640	1385	-	5664
FROSTA	26	26	2611	-	86	-	-	-
LEKSVIK	37	37	3645	-	-	2648	-	1955
LEVANGER	178	171	15838	1277	2010	-	696	2737

1) SEE NOTE 1, SIDE 21.

1) SEE NOTE 1, PAGE 21.

TABELL 11 (FORTS.). BYGG SATT I GANG. BOLIGER OG BOLIGFLATE. ANNEN GOLVflate ETTER BRUKERENS NÆRING. KOMMUNE
BUILDING WORK STARTED. DWELLINGS AND USEFUL FLOOR SPACE. FLOOR SPACE BY USER'S INDUSTRY.
MUNICIPALITY

KOMMUNE MUNICIPALITY	BOLIGER DWELLINGS		GOLVFLATE I BYGG FOR			FLOOR SPACE IN BUILDINGS FOR			1) VIRKSOMHET HEALTH SERVICES ACTIVITIES 1)
	I ALT TOTAL	AV DETTE OF WHICH DWELLING UNITS	BOLIG- LEILIG- HETER	BOLIG- FLATE USEFUL FLOOR SPACE	BERGVERKS- DRIFT OG INDUSTRI MINING AND MANUFAC- TURING	VARE- HANDEL, BANK, FINANS- AND MANUFAC- TURING	UNDER- VISNING OG FORSKING OG FOR- SIKRING AND COMMERCE	HELSE- OG VETERINER- SERVICES SIKRING AND COMMERCE	
			LEILIG- FLATE	USEFUL FLOOR SPACE	INDUSTRI MINING AND MANUFAC- TURING	HANDEL, BANK, FINANS- AND MANUFAC- TURING	VETERINER- SERVICES SIKRING AND COMMERCE	HEALTH SERVICES ACTIVITIES 1)	
2 m ²									
VERDAL	67	67	6535	2286	309	-	-	-	716
MOSVIK	9	9	717	-	-	-	-	-	-
VERRAN	14	14	1323	-	-	-	-	232	-
NAMDALSEID	19	19	1751	-	-	-	-	-	-
INDERØY	88	88	8876	-	-	-	-	-	-
SVNSA	15	15	1283	-	1380	-	-	-	173
LIERNE	18	18	1758	-	-	-	-	40	-
RØYRVIK	3	3	246	93	-	-	-	-	-
NAMSSKOGAN	7	7	633	-	272	-	-	-	175
GRONG	39	39	3859	261	-	-	-	-	973
HØYLANDET	13	13	1270	-	-	426	-	-	-
OVERHALLA	41	37	3773	244	-	-	-	-	-
FOSNES	5	5	586	-	-	-	-	-	-
FLATANGER	7	7	644	714	-	-	-	-	-
VIKNA	52	51	4831	444	151	-	-	-	311
NÆRØY	57	57	5284	-	5078	-	2044	-	-
LEKA	7	7	538	-	-	-	-	-	199
NORDLAND	2106	2051	191872	13388	16047	9411	12029	29415	
BODØ	335	331	29791	1410	1840	-	-	-	5252
NARVIK	104	104	10046	2346	250	6515	3253	4869	
BINDAL	13	13	1280	-	480	-	-	-	-
SJØMNA	23	23	2197	-	-	-	111	-	-
BRØNNØY	115	91	9470	1484	275	-	650	3169	
VEGA	15	15	1307	-	-	-	-	-	-
VEVELSTAD	9	9	797	-	292	-	-	60	
HERØY	14	16	1564	796	290	-	435	-	-
ALSTAHaug	57	57	5723	200	500	-	-	-	-
LEIRFJORD	37	37	3551	-	-	405	-	276	
VEFSN	86	86	7836	236	1711	-	4770	2434	
GRANE	37	37	3431	-	-	-	-	-	-
HATTFJELLDAL	14	14	1335	159	-	-	-	162	
DØNNÅ	26	26	2341	-	-	-	-	-	-
NESNA	28	28	2415	1100	-	-	-	-	-
HEMMES	35	35	3214	199	93	-	-	-	671
RANA	167	167	15626	-	-	-	-	-	923
LURØY	19	19	1779	-	-	-	180	684	
TRØNA	5	5	486	-	-	-	-	-	-
RØDØY	55	43	4234	3968	-	90	-	60	
MELØY	51	51	5191	2790	344	1540	-	382	
GILDESKÅL	18	18	1500	-	-	-	-	-	-
BEIARN	10	10	922	140	-	-	-	-	-
SALT DAL	56	46	4071	-	462	-	954	289	
FAUSKE	75	75	6931	810	120	-	-	2091	
SKJERSTAD	7	7	694	-	-	-	1676	-	-
SØRFOLD	43	43	4012	1144	-	275	-	243	
STEIGEN	41	41	3897	-	-	-	-	300	
HAMARØY	25	25	3348	-	-	-	-	-	-
TYSFJORD	19	19	1783	-	-	366	-	-	-
LØDINGEN	19	19	1912	-	-	-	-	-	-
TJELDSUND	12	12	1253	-	-	-	-	-	-
EVENES	10	10	945	-	-	-	-	-	-
BALLANGEN	24	24	2377	-	-	-	-	-	-
RØST	5	5	535	-	-	-	-	72	
VÆRØY	29	29	2572	-	-	-	-	-	-
FLAKSTAD	5	5	500	-	1073	-	-	260	
VESTVRGØY	128	128	11425	-	923	-	-	643	
VÅGAN	86	86	7853	-	1580	-	-	-	-
HADSEL	80	78	7146	-	-	-	-	1042	
BØ	30	30	2682	666	295	-	-	2510	
ØKSNES	63	60	5500	940	2170	-	-	-	-
SORTLAND	51	51	5007	-	3295	120	-	2455	
ANDØY	16	16	1713	-	54	-	-	568	
MOSKENES	7	7	680	-	-	-	-	-	-
TROMS	1652	1620	152476	12762	16941	5360	4609	19464	
HARSTAD	280	279	26791	3258	1630	560	179	1107	
TROMSD	550	529	48750	4447	4598	1062	409	3389	
KVÆFJORD	26	26	2548	115	-	-	-	759	
SKRNLAND	39	39	4007	-	757	459	1431	94	
BJARKØY	4	4	396	-	-	-	-	-	-
IBESTAD	14	14	1282	-	-	-	-	-	-
GRATANGEN	13	13	1109	-	-	-	-	-	-
LAVANGEN	20	20	1813	-	48	-	-	1489	
BARDU	52	52	4638	-	-	-	-	1133	
SALANGEN	25	25	2416	-	-	-	-	-	-
MÅLSELV	65	65	5487	-	98	-	2122	482	
SØRREISA	35	35	3497	-	-	-	-	1398	

1) SEE NOTE 1, SIDE 21.

1) SEE NOTE 1, PAGE 21.

TABELL 11 (FORTS.). BYGG SATT I GANG. BOLIGER OG BOLIGFLATE. ANNEN GOLVFLATE ETTER BRUKERENS NÆRING. KOMMUNE
BUILDING WORK STARTED. DWELLINGS AND USEFUL FLOOR SPACE. FLOOR SPACE BY USER'S INDUSTRY.
MUNICIPALITY

KOMMUNE MUNICIPALITY	BOLIGER DWELLINGS		GOLVFLATE I BYGG FOR		FLOOR SPACE IN BUILDINGS FOR				
	I ALT TOTAL	AV DETTE OF WHICH DWELLING UNITS	BOLIG- LEILIG- HETER	BOLIG- FLATE USEFUL FLOOR SPACE	BERGVERKS- DRIFT OG INDUSTRI	WARE- HANDFL., BANK, MINING	UNDER- VISNING OG FORSKING	HELSE- VETERINÆR- VESEN	ANNEN VIRKSOMHET 1)
			16	16	1382	-	-	1442	-
DYRØY	16	16	1382	-	-	-	-	-	-
TRANØY	14	14	1269	-	-	1442	-	-	144
TØRSKEN	12	12	1170	-	-	457	-	-	224
BERG	13	13	1099	-	-	-	-	-	-
LENVIK	181	181	16499	2000	5896	1880	468	3488	
BALSFJORD	61	61	5774	-	1165	-	-	-	2333
KARLSØY	54	53	4777	-	530	-	-	-	266
LYNGEN	39	39	3567	-	114	-	-	-	-
STORFJORD	27	27	2613	2448	94	-	-	-	134
KRFJORD	30	30	2579	-	-	-	-	-	29
SKJERVOY	18	18	1688	-	1732	-	-	-	113
NØRDREISA	48	48	4543	-	-	-	-	-	-
KVÅNANGEN	7	7	782	494	279	-	-	-	2882
FINNMARK	679	655	57127	14538	20069	4342	-	-	15189
HAMMERFEST	58	56	4494	-	3341	-	-	-	2177
VÅRDØ	19	19	1605	400	-	-	-	-	1023
VADSØ	44	44	3988	837	1660	-	-	-	6128
KAUTOKEINO	26	26	2158	3800	642	2875	-	-	-
ALTA	186	168	15207	2258	2012	-	-	-	1377
LOPPA	9	9	789	-	-	-	-	-	114
HASVIK	29	29	2117	700	-	-	-	-	-
SØRØYSUND	26	26	2202	230	-	1187	-	-	275
KVALSUND	10	10	899	-	1207	-	-	-	225
MÅSØY	14	14	1132	1191	120	-	-	-	-
NØRDKAPP	30	30	2741	3380	1757	-	-	-	-
PORSANGER	40	40	3301	885	4710	280	-	-	70
KARASJOK	33	33	3101	-	1356	-	-	-	301
LEBESBY	23	23	2005	-	-	-	-	-	-
GAMVIK	2	2	243	-	-	-	-	-	-
BERLEVÅG	5	5	337	112	444	-	-	-	842
TANA	56	52	4723	-	132	-	-	-	126
NESSEBY	11	11	927	-	-	-	-	-	-
BÅTSFJORD	8	8	718	-	204	-	-	-	-
SØR-VARANGER	50	50	4440	745	2484	-	-	-	2531

1) SE NOTE 1, SIDE 21.

1) SEE NOTE 1, PAGE 21.

TABELL 12. BYGG UNDER ARBEID VED RRETS UTGANG, ETTER HOVEDYRUKERENS NÆRING BUILDINGS UNDER CONSTRUCTION
AT THE END OF THE YEAR, BY PRINCIPAL USER'S INDUSTRY

NÆRING INDUSTRY	BYGG BUILDINGS	GOLVFLATE I 1000 M ²		LEILIG- HETER DWELLING ROOMS	HYBLER UNITS
		FLOOR SPACE IN 1000 M ²	I ALT TOTAL		
		AV DETTE OF WHICH	BOLIGFLATE OF WHICH USEFUL FLOOR SPACE		
I ALT TOTAL	24584	5982	3306	33239	974
BERGVERKSDRIFT OG INDUSTRI MINING AND QUARRING AND MANUFACTURING	544	504	1	18	1
AV DETTE OF WHICH					
BERGVERKSDRIFT INKL. UTV. OG RAFF. AV JORDOLJE M.V. MINING INCL. CRUDE PETROLEUM PROD. AND REF. PETROLEUM .	14	29	-	-	-
PRODUKSJON AV NÆRINGSNIDLER MANUFACTURE OF FOOD	79	87	1	13	-
TREFOREDLING MANUFACTURE OF PAPER AND PAPER PRODUCTS .	6	10	-	-	-
PRODUKSJON AV KJEMISKE RÅVARER MANUFACTURE OF INDUSTRIAL CHEMICALS	11	6	-	-	-
PRODUKSJON AV METALLER MANUFACTURE OF BASIC METALS ...	14	11	-	-	-
PRODUKSJON AV VERKSTEDSPRODUKTER MANUFACTURE OF FABRICATED METAL PRODUCTS, MACHINERY AND EQUIPMENT	167	142	0	1	-
KRAFT- OG VANNFORSYNING, BYGGE- OG ANLEGGSVIRKSOMHET ELECTRICITY, GAS AND WATER SUPPLY, CONSTRUCTION	177	123	1	9	-
VAREHANDEL WHOLESALE AND RETAIL TRADE	378	470	5	48	13
HOTELL- OG RESTAURANTVIRKSOMHET HOTELS AND RESTAURANTS ...	93	99	1	8	4
TRANSPORT, LAGRING, POST OG TELEKOMMUNIKASJONER TRANSPORT, STORAGE AND COMMUNICATION	128	113	4	45	5
BANK-, FINANSIERING- OG FORSIKRINGSVIRKSOMHET FINANCING AND INSURANCE	46	76	0	1	-
EIENDOMSDRIFT OG FORRETNINGSMESSIG TJENESTEYTING REAL ESTATE AND BUSINESS SERVICES	22436	3421	3272	32848	803
AV DETTE OF WHICH					
BOLIGER DWELLINGS	21786	3290	3272	32845	803
OFFENTLIG ADMINISTRASJON PUBLIC ADMINISTRATION	40	115	1	7	-
UNDERVISNING, HELSE- OG ANDRE SOSIALTJENESTER SOCIAL AND RELATED COMMUNITY SERVICES	487	827	12	171	146
AV DETTE OF WHICH					
UNDERVISNING OG FORSKNINGSVIRKSOMHET EDUCATION SERVICES AND RESEARCH	181	309	0	1	7
HELSE- OG VETERINÆRTJENESTER HEALTH AND VETERINARY SERVICES	112	402	5	100	-
1) ANNEN VIRKSOMHET OTHER ACTIVITIES	230	166	1	8	2
NÆRING UOPPGITT ACTIVITIES UNREPORTED	25	69	8	76	-

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

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

TABELL 13. BYGG UNDER ARBEID VED BRETS UTGANG, EFTER BYGGETS ART BUILDINGS UNDER CONSTRUCTION AT THE END OF THE YEAR, BY TYPE OF BUILDING

BYGGETS ART TYPE OF BUILDING	BYGG BUILDINGS	-EILIG- HETER DWELLING JNITS	HYBLER SINGLE ROOMS	BOLIG- FLATE USEFUL FLOOR SPACE	ANNEN FLATE OTHER FLOOR SPACE
		?	1.000 M		
I ALT TOTAL	24584	33239	974	3306	2676
ENEBOLIGER ONE- AND TWO-DWELLING HOUSES	20440	26142	112	2699	-
FRITTLIGGENDE ENEBOLIGER DETACHED HOUSES	16315	16315	104	1839	-
TOMANNSBOLIGER, VERTIKALT DELTE SEMI-DETACHED HOUSES	910	1820	3	176	-
TOMANNSBOLIGER, HORIZONTALT DELTE HOUSES WITH TWO DWELLING UNITS	2224	4448	3	357	-
REKKEHUS ROW-HOUSES	672	3165	2	289	-
TERRASSEHUS TERRACED HOUSES	11	86	-	8	-
ANDRE ENEBOLIGER OTHER ONE-DWELLING HOUSES	308	308	-	30	-
BOLIGBYGG MED FLERE LEILIGHETER MULTI-DWELLING HOUSES	464	6786	683	502	18
ANDRE SMÅHUS HOUSES WITH 3-4 DWELLING UNITS	76	267	-	17	-
BLOKKER 3-4 ETASJER MULTI-DWELLING HOUSES, 3-4 STOREYS	164	4257	31	337	9
BLOKKER 5 ETASJER OG OVER MULTI-DWELLING HOUSES, 5 STOREYS AND OVER	28	991	-	58	3
ANDRE HUSTYPER OTHER MULTI-DWELLING HOUSES	195	971	652	80	5
TILBYGG OG PRÅBYGG EXTENSIONS	882	317	8	71	-
BOLIGBYGG I ALT RESIDENTIAL BUILDINGS, TOTAL	21786	32845	803	3272	18
PRODUKSJONSBYGG FOR BERGVERKSDRIFT OG INDUSTRI BUILDINGS FOR MINING AND MANUFACTURING INDUSTRY	547	20	-	2	502
KONTOR- OG FORRETNINGSBYGG M.V. COMMERCIAL BUILDINGS	1064	189	19	19	1120
HOTELL- OG RESTAURANTBYGG BUILDINGS FOR HOTELS AND RESTAURANTS	85	8	-	1	104
UNDERVISNINGS- OG FORSKNINGSBYGG BUILDINGS FOR EDUCATION AND RESEARCH	173	5	110	3	311
BYGG FOR HELSESTELL OG SOSIAL OMSORG BUILDINGS FOR HEALTH SERVICES	143	130	36	7	402
FORSAMLINGSHUS MEETING-HOUSES	134	9	-	1	124
1) ANDRE BYGG OTHER BUILDINGS	652	33	6	2	93

1) TALLENE OMFAFTER IKKE BYGG FOR JORDBRUK, SKOGBRUK OG FISKF.

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

TABELL 14. BYGG UNDER ARBEID VED BRETS UTGANG. BOLIGER OG BOLIGFLATE. ANNEN GOLVFLATE ETTER BRUKERENS NÄRING. FYLKE
 BUILDINGS UNDER CONSTRUCTION AT THE END OF THE YEAR. DWELLINGS AND USEFUL FLOOR SPACE. FLOOR SPACE BY USER'S
 INDUSTRY. COUNTY

FYLKE COUNTY	BOLIGER DWELLINGS			GOLVFLATE I BYGG FOR			FLOOR SPACE IN BUILDINGS FOR		
	I ALT TOTAL	AV DETTE OF WHICH	BOLIG- FLATE HETER USEFUL FLOOR SPACE UNITS	BERGVERKS- DRIFT OG INDUSTRI MINING AND MANUFAC- TURIVG	WARE- HANDEL, BANK, FINANS- OG FOR- SIKRING AND COMMERCE	UNDER- VISNING OG FORSKNING OG FOR- SIKRING AND RESEARCH	HELSE- OG VESEN EDUCATION SERVICES SERVICES	ANVEN- 1) 1) ACTIVITIES	
								2 M	
I ALT TOTAL	34213	33239	3305760	503466	545359	309242	399234	318947	
ØSTFOLD	2008	1994	205482	19248	22638	6830	2867	29757	
AKERSHUS	2807	2778	299645	35787	49160	18949	45339	79093	
OSLO	3212	3090	283597	15996	166116	10477	31969	135421	
HEDMARK	1231	1199	121571	33552	23518	7512	3499	32715	
OPPLAND	1379	1344	143561	15519	16878	19102	8056	40895	
BUSKERUD	2087	2075	225842	27880	16911	14891	13897	47207	
VESTFOLD	1408	1403	144580	14885	20512	8557	7860	63951	
TELEMARK	1109	1096	111833	15225	7912	10891	103	19318	
AUST-AGDER	1023	754	91202	13337	6043	17791	-	26983	
VEST-AGDER	1168	1157	117534	21626	28319	1128	11492	30717	
ROGALAND	2641	2564	271653	91804	32944	65009	43106	42355	
HORDALAND	3757	3744	348437	52036	28676	24942	151228	131597	
SØGN OG FJORDANE	1732	1589	149892	16330	31208	9368	10870	40807	
MØRE OG ROMSDAL	2105	2071	207207	42843	29083	14362	9855	59342	
SØR-TRØNDELAG	2209	2157	200095	20224	10043	26554	10769	36897	
NORD-TRØNDELAG	943	929	90212	14270	8073	23270	5078	20918	
NORDLAND	1691	1621	151957	25150	16423	8341	32782	36663	
TROMS	1066	1066	98589	5050	11086	8910	10464	13591	
FINNMARK	637	598	52880	11704	19816	11558	-	30720	

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

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

TABELL 15. BYGG UNDER ARBEID VED BRETS UTSANG. BOLIGER OG BOLIGFLATE. ANNEN GOLVFLATE ETTER BRUKERENS NÄRING. KOMMUNE
 BUILDINGS UNDER CONSTRUCTION AT THE END OF THE YEAR. DWELLINGS AND USEFUL FLOOR SPACE. FLOOR SPACE BY USER'S
 INDUSTRY. MUNICIPALITY

KOMMUNE MUNICIPALITY	BOLIGER DWELLINGS		GOLVFLATE I BYGG FOR			FLOOR SPACE IN BUILDINGS FOR			1) ACTIVITIES
	I ALT TOTAL	AV DETTE HETER TOTAL DWELLING UNITS	BOLIG- FLATE	BERGVERKS- DRIFT OG INDUSTRI	VARE- HANDEL, BANK, MINING	UNDER- VISNING OG FORSKING	HELSE- OG VETERINÆR- VESEN	ANNEN VIRKSOMHET SERVICES	
			USEFUL FLOOR SPACE	INDUSTRY	FINANS- AND MANUFAC- TURING	EDUCATION OG FOR- SIKRING AND COMMERCE	SERVICES	HEALTH RESEARCH	
I ALT TOTAL	34213	33239	3305769	503466	545359	309242	399234	918947	
JØTFOLD	2008	1994	225482	12248	22638	6830	2867	29757	
HALDEN	230	230	23193	2275	2098	-	-	864	
SARPSBORG	167	167	13018	-	-	-	-	6643	
FREDRIKSTAD	188	187	17289	1001	3882	1043	-	70	
MOSS	57	57	6675	-	9515	-	-	64	
HVALER	27	27	3569	-	-	-	-	-	
BØRGE	137	137	14989	677	-	-	-	2889	
VARTEIG	24	24	2773	-	-	-	-	-	
SKJEBERG	109	109	11400	644	-	-	1518	773	
AREMARK	15	15	1624	-	-	-	-	-	
MÅRKER	30	30	3288	1837	-	-	-	614	
RØMSKOG	8	8	626	-	-	-	-	-	
TRØGSTAD	31	31	3388	-	-	-	-	486	
SPYDEBERG	46	46	4851	96	730	-	-	1164	
ASKIM	148	148	13537	-	-	-	1141	2228	
EIDSBERG	66	59	6134	666	2442	2175	-	579	
SKIPTVET	40	40	5022	144	-	-	-	-	
RAKkestad	67	67	7589	5332	1450	1477	-	4205	
TUNE	190	188	22169	149	231	-	-	1509	
ROLVSDØY	42	42	4510	-	-	-	-	836	
KRÅKERØY	68	66	6792	3742	323	-	-	68	
ONSØY	71	69	8231	1972	799	-	-	1525	
RØDE	67	67	6800	720	177	1365	208	3666	
RYGGE	103	103	8739	-	283	1070	-	673	
VALER	44	44	5512	-	-	-	-	108	
HØBØL	33	33	3764	-	708	-	-	793	
AKERSHUS	2807	2778	299645	36787	49160	18949	45339	79093	
VESTBY	152	152	13729	1068	4804	-	77	1832	
SKI	130	130	14633	1544	2306	341	42	69	
ÅS	122	116	13347	5262	174	1575	668	1668	
FROGN	35	35	4120	2962	-	330	45	2563	
NESODDEN	129	126	12458	731	357	-	-	572	
OPPEGÅRD	141	141	14636	-	-	6366	-	900	
BÆRUM	909	907	97505	3878	8662	3735	36096	32898	
ASKER	100	100	11449	-	468	-	-	4484	
AURSKOG-HÅLAND	101	101	10925	4359	908	266	-	683	
SØRUM	109	108	11819	2611	82	-	117	1071	
FET	21	21	2778	267	189	-	-	7516	
RÆLINGEN	75	75	8425	-	-	-	-	458	
ENEBAKK	67	63	6699	-	4541	-	-	2355	
LØRENNSKOG	91	89	10034	3260	3250	4338	-	4907	
SKEDSMO	115	100	11908	4142	22411	431	65	9750	
NITTEDAL	88	88	10300	498	-	81	38	120	
GJERDRUM	20	20	2744	-	319	-	2868	-	
ULLENSAKER	131	131	13773	3928	245	136	1082	576	
NES	110	110	11157	-	-	1140	678	2976	
EIDSVOLL	106	106	10296	1995	444	-	-	1539	
NANNESTAD	44	44	5072	-	-	-	75	1788	
HURDAL	15	15	1838	284	-	412	3488	368	
OSLO	3212	3090	283597	15996	166116	10477	31969	135421	
HEDMARK	1231	1199	121571	33552	23518	7512	3499	32715	
HAMAR	57	53	5312	-	8964	-	-	7448	
KONGSVINGER	185	185	17750	3456	1213	374	-	1431	
RINGSAKER	210	196	20665	15866	3133	1658	1574	6833	
VANG	54	51	6053	2214	-	-	-	1209	
LØTEN	45	45	4971	-	-	-	-	-	
STANGE	89	89	8798	3920	253	5005	-	773	
NORD-ODAL	40	40	4285	-	-	-	-	1319	
SØR-ODAL	73	73	8167	705	416	-	-	1381	
EIDSKOG	48	48	4527	974	-	-	-	561	
GRUE	22	22	2038	-	1115	-	-	1159	
ÅSNES	49	47	4516	285	-	-	-	90	
VALER	37	37	3681	565	-	475	-	371	
ELVERUM	32	32	3409	-	3970	-	-	-	
TRYSIL	47	47	4669	-	-	-	-	332	
ÅMOT	32	25	2632	-	1442	-	-	369	
STOR-ELVDAL	18	17	1774	-	-	-	-	1674	
RENDALEN	31	31	2695	148	-	-	-	1418	
ENGERALD	11	11	1146	-	-	-	-	454	
TOLGA	17	17	2060	548	-	-	1805	84	
TYNSET	49	48	4700	379	1461	-	-	4224	

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

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

TABELL 15 (FORTS.). BYGG UNDER ARBEID VED ÅRETS UΤGANG. BOLIGER OG BOLIGFLATE. ANNEN GOLVFLATE ETTER BRUKERENS
NÆRING. KOMMUNE BUILDINGS UNDER CONSTRUCTION AT THE END OF THE YEAR. DWELLINGS AND USEFUL
FLOOR SPACE. FLOOR SPACE BY USER'S INDUSTRY. MUNICIPALITY

KOMMUNE MUNICIPALITY	BOLIGER DWELLINGS		GOLVFLATE I BYGG FOR			FLOOR SPACE IN BUILDINGS FOR		
	I ALT TOTAL	AV DETTE LEILIG- HETER OF WHICH DWELLING UNITS	BOLIG- FLATE	BERGVERKS- DRIFT OG INDUSTRI	VARE- HANDEL, BANK, MINING AND MANUFAC- TURING	UNDER- VISNING OG FORSKING OG FOR- SIKRING AND COMMERCE	HELSF- OG VETERINER- SERV р SERVICES RESEARCH	ANNEN VIRKSOMHET 1) OTHER ACTIVITIES
			FLOOR SPACE	INDUSTRI	FINANS- AND MANUFAC- TURING	EDUCATION SERVICES	HEALTH SERVICES	1)
ALVDAL	26	26	2577	1595	998	-	120	1222
FOLLDAL	27	27	2084	1896	468	-	-	-
OS	32	32	3062	-	85	-	-	363
OPPLAND	1379	1344	143561	15519	16878	19102	8056	40895
LILLEHAMMER	151	117	12646	-	297	1391	3845	1652
GJØVIK	76	75	8631	2055	1317	-	-	518
DOVRE	23	23	2202	3510	107	-	-	1249
LESJA	39	39	3441	-	565	-	-	84
SKJRK	44	44	4730	648	-	3270	-	91
LOM	24	24	2443	-	-	937	-	212
VRGR	41	41	3548	385	-	542	-	-
NORD-FRON	58	58	5962	-	390	-	-	5800
SEL	37	37	3754	554	922	8393	-	3610
SØR-FRON	25	25	2522	1074	115	-	-	394
RINGEBU	41	41	4179	761	-	-	266	5964
ØYER	41	41	4452	-	-	-	-	540
GAUDAL	20	20	2011	482	-	703	243	1131
ØSTRE TOTEN	84	84	9577	4130	-	1976	-	1324
VESTRE TOTEN	84	84	9029	-	-	-	-	352
JEVNAKER	21	21	2142	-	-	-	-	-
LUNNER	92	92	9414	-	466	-	-	357
GRAN	99	99	12130	990	1290	-	-	10691
SØNDRE LAND	25	25	2660	-	138	-	-	-
NØDRE LAND	65	65	6973	1620	2249	-	102	1340
SØR-AURDAL	53	53	5865	-	775	-	-	798
ETNEDAL	18	18	2435	310	169	370	-	1199
NORD-AURDAL	124	124	13083	-	5876	-	3600	1054
VESTRE SLIDRE	40	40	3804	-	1994	-	-	572
ØYSTRE SLIDRE	38	38	3982	-	208	1020	-	1669
VANG	16	16	1946	-	-	-	-	94
BUSKERUD	2087	2075	225842	27880	16911	14891	13897	47207
DRAMMEN	445	445	45317	7230	2922	-	202	2780
KONGSBERG	223	223	26384	142	1452	-	-	2004
RINGERIKE	244	239	23590	4075	672	3706	2769	7959
HOLE	58	57	7339	636	365	-	-	3122
FLR	19	19	2298	192	170	-	-	155
NES	29	29	3326	-	890	-	-	-
GOL	72	72	6033	1586	4067	-	1871	4812
HEMSEDAHL	44	44	4843	-	-	-	-	2240
RL	62	62	6089	731	1765	3954	728	2688
HOL	64	61	6262	1037	727	-	3419	1995
SIGDAL	55	54	7117	-	-	-	-	-
KRØDSHERAD	33	33	4242	3145	-	-	-	-
MODUM	131	131	14388	157	-	7231	-	8113
ØVRE EIKER	58	58	2106	250	-	-	4908	1873
NEDRE EIKER	242	242	25194	2078	498	-	-	3402
LIER	142	141	17241	4924	670	-	-	3483
RØYKEN	40	40	4962	188	1689	-	-	-
HURUM	32	32	3978	1509	-	-	-	-
FLESBERG	31	31	3513	-	231	-	-	1069
ROLLAG	26	25	2589	-	153	-	-	-
NORE OG UV DAL	37	37	3931	-	640	-	-	1502
VESTFOLD	1408	1403	144580	14885	20512	8557	7860	63951
HOLMESTRAND	90	90	8372	3421	-	-	-	2614
HORTEN	49	49	4873	-	2593	-	3870	144
TØNSBERG	69	69	5262	3293	4451	-	-	12515
SANDEFJORD	314	314	31790	2698	6840	748	-	32030
LARVIK	135	135	10052	-	278	-	-	-
STAVERN	5	5	465	-	822	-	-	-
SVELVIK	22	22	2606	-	-	-	-	-
SANDE	73	73	7813	-	-	-	-	-
HOF	27	27	2963	-	-	-	-	-
VRLE	31	30	3378	202	-	-	-	-
BORRE	84	84	9115	1492	-	-	-	502
RAMNES	25	25	3253	-	-	7415	1057	306
ANDEBU	38	38	4100	447	-	-	133	1975
STOKKE	84	84	9969	630	-	-	-	477
SEM	103	103	10662	-	642	494	2258	2258
NØTTERØY	86	84	10419	-	114	-	-	2110
TJØME	13	13	1819	-	-	-	-	1615
TJØLLING	25	23	2988	1708	-	-	542	4218
BRUNLANES	35	35	4200	794	172	-	-	1978
HEDRUM	85	85	8963	200	4400	-	-	1020

1) SE NOTE 1, SIDE 31.

1) SEE NOTE 1, PAGE 31.

TABELL 15 (FORTS.). BYGG UNDER ARBEID VED ÅRETS UTGANG. BOLIGER OG BOLIGFLATE. ANNEN GOLVFLATE ETTER BRUKERENS NÆRING. KOMMUNE BUILDINGS UNDER CONSTRUCTION AT THE END OF THE YEAR. DWELLINGS AND USEFUL FLOOR SPACE. FLOOR SPACE BY USER'S INDUSTRY. MUNICIPALITY

KOMMUNE MUNICIPALITY	BOLIGER DWELLINGS		GOLVFLATE I BYGG FOR		FLOOR SPACE IN BUILDINGS FOR			
	AV DETTE	BOLIG-	BERGVERKS-	WARE-	UNDER-	HELSE- OG	ANNEN	
	I ALT	LEILIG- HETER	FLATE USEFUL INDUSTRI	HANDEL, MINING AND MANUFAC-	VISNING OG FORSKING OG FOR- SIKRING COMMERCE	BANK, FINANS- TURING	VIRKSOMHET 1) SERVICES ACTIVITIES 1)	
LARDAL	15	15	1518	-	-	-	189	
TELEMARK	1109	1096	111833	16225	7012	10891	103	19318
PORSGRUNN	185	184	17340	-	1209	1543	-	3896
SKIEN	237	235	24635	3224	4206	2935	-	4042
NOTODDEN	93	93	9753	689	488	544	107	830
SILJAN	16	16	1618	440	-	-	-	130
BAMBLE	116	116	11521	-	951	-	-	233
KRAGERØ	34	34	3700	2600	170	-	-	85
DRANGEDAL	32	32	3015	-	-	-	-	3015
NOME	80	80	8201	-	-	-	-	-
ØST	57	49	5250	2387	400	1411	-	2850
SAUHERAD	29	29	2933	-	-	-	-	60
TINN	53	53	5457	94	-	-	-	-
HJARTDAL	31	31	3788	-	-	-	-	-
SELJORD	35	35	3505	-	-	-	-	-
KVITESØID	35	33	3655	861	488	-	-	112
NISSEDAL	15	15	1564	-	-	-	-	-
FYRESDAL	12	12	1040	-	-	-	-	812
TOKKE	13	13	1249	-	-	4558	-	-
VINJE	36	36	3609	250	-	-	-	3253
AUST-AGDER	1027	754	81202	13337	5043	17791	-	26983
RISØR	31	31	3248	267	1787	-	-	459
ARENDAHL	130	130	10906	-	-	-	-	4209
GRIMSTAD	430	164	22823	4226	1041	11190	-	1556
GJERSTAD	14	14	1404	925	358	-	-	494
VEGBRSHEI	12	12	1198	117	-	-	-	-
TVEDESTRAND	40	40	4189	496	-	-	-	242
MOLAND	32	32	3605	360	152	1189	-	561
FROLAND	24	24	2811	-	-	68	-	2299
ØYESTAD	70	70	7333	970	133	2720	-	533
TROMØY	36	36	4298	136	187	1528	-	1036
HISØY	-	-	126	-	-	716	-	169
LILLESAND	65	65	6647	5374	1462	280	-	2026
BIRKENES	24	24	2878	-	-	-	-	1294
RMLI	16	16	1850	-	633	-	-	1466
IVELAND	19	19	2066	-	-	-	-	669
EVJE OG HORNNES	27	27	2739	-	80	-	-	1050
BYGLAND	18	18	1725	456	63	-	-	1610
VALLE	16	16	2226	-	-	-	-	1705
BYKLE	19	16	1130	-	147	-	-	5605
VEST-AGDER	1168	1167	117534	21625	28319	1128	11492	30717
KRISTIANSAND	623	622	56439	13079	19263	-	5446	12533
MANDAL	77	77	8275	107	400	-	3382	1600
FARSUND	85	85	9991	1579	149	-	-	664
FLEKEFJORD	47	47	4974	955	149	-	2528	65
VENNESLA	74	74	7565	-	1721	-	-	2231
SONGDALEN	41	41	3864	859	410	-	-	2231
SØgne	42	42	5187	1081	3292	-	-	1955
MARNARDAL	27	27	3078	102	491	1128	176	153
ÅSERAL	4	4	530	-	-	-	-	753
AUDNEKDAL	11	11	1427	-	1168	-	-	318
LINDESNES	12	12	1460	5560	-	-	-	1039
LYNGDAL	62	62	7571	1184	-	-	-	1135
HÅGEBOSTAD	14	14	1469	125	726	-	-	996
KVINESDAL	35	35	4155	-	550	-	-	751
SIRDAL	14	14	1549	-	-	-	-	4293
ROGALAND	2641	2564	271653	91804	32944	65009	43106	42355
EIGERSUND	57	57	6112	10180	-	-	1000	-
SANDNES	246	246	28057	15874	1659	3012	-	904
STAVANGER	929	852	88308	29808	17461	34403	35745	11296
HAUGESUND	192	192	19126	975	-	14029	3886	4530
SOKNDAL	15	15	1555	-	-	-	-	-
LUND	41	41	4134	4630	-	-	-	870
BJERKREIM	25	25	2588	-	-	-	-	660
HR	108	108	12054	-	770	-	175	180
KLEPP	90	90	9709	-	155	1500	-	6150
TIME	144	144	15459	15700	4973	460	-	2219
GJESDAL	91	91	9946	5305	1766	3100	-	1184
SOLA	117	117	13683	2023	-	3050	-	6534
RANDABERG	65	65	6561	-	-	-	-	180

1) SE NOTE 1, SIDE 31.

1) SEE NOTE 1, PAGE 31.

TABELL 15 (FORTS.). BYGG UNDER ARBEID VED ÅRETS UTGANG. BOLIGER OG BOLIGFLATE. ANNEN GOLVFLATE ETTER BRUKERENS
NERING. KOMMUNE BUILDINGS UNDER CONSTRUCTION AT THE END OF THE YEAR. DWELLINGS AND USEFUL
FLOOR SPACE. FLOOR SPACE BY USER'S INDUSTRY. MUNICIPALITY

KOMMUNE MUNICIPALITY	BOLIGER DWELLINGS		GOLVFLATE I BYGG FOR		FLOOR SPACE IN BUILDINGS FOR			
	I ALT TOTAL	AV DETTE LEILIG- HETER	BOLIG- FLATE	BERGVERKS- DRIFT OG USEFUL INDUSTRI	VARE- HANDEL, BANK, MINING AND MANUFAC- TURING	UNDER- VISNING OG FINANS- OG FOR- SIKRING AND COMMERCE	HELSE- VETERINÆR- SERVICES OG RESEARCH	ØG VESEN SERVICES RESEARCH
			FLOOR DWELLING UNITS	SPACE	AND MINING	EDUCATION SERVICES	HEALTH SERVICES	ANNEN VIRKSOMHET ACTIVITIES
2 M								
FORSAND	8	8	661	-	-	-	-	-
STRAND	72	72	7368	-	915	-	-	1587
HJELMELAND	15	15	1796	-	-	-	-	150
SULDAL	23	23	2605	-	-	-	2300	70
SAUDA	41	41	4067	-	-	470	-	-
FINNØY	59	59	6018	-	-	-	-	250
RENNESØY	9	9	1026	-	-	-	-	-
KVITSØY	6	6	796	-	-	-	-	626
BOKN	7	7	603	-	-	-	-	-
TYSVÅR	29	29	3179	-	-	-	-	-
KARMØY	196	196	20173	5359	3385	3585	-	4965
UTSIRA	1	1	95	950	-	-	-	-
VINDAFJORD	55	55	5974	-	1860	1400	-	-
HORDALAND	3757	3744	348437	52036	28676	24942	151228	131597
BERGEN	1811	1809	162952	34510	16563	8281	140026	102963
ETNE	54	52	5276	1913	432	-	-	95
ØLEN	40	40	4077	1130	-	1410	-	1788
SVEIO	33	33	3520	-	-	-	20	-
BØMLØ	53	53	5389	-	1100	620	2155	104
STORD	109	109	9508	900	797	301	-	3118
FITJAR	14	14	1398	-	-	-	-	-
TYSNES	28	28	2917	-	-	-	-	170
KVINNHERAD	83	82	8465	2866	1454	-	7477	4798
JONDAL	27	27	2725	-	-	2000	-	-
ØDDA	88	88	9104	-	274	-	-	2661
ULLENSVÅG	85	85	7540	500	13	-	1550	360
EIDFJORD	5	5	705	1871	-	-	-	1313
ULVIK	15	13	1250	-	-	355	-	752
GRANVIN	13	13	1104	-	-	-	-	170
VOSS	216	214	18469	-	480	-	-	4259
KVAM	58	56	4992	100	3200	-	-	2661
FUSA	72	72	6953	3283	-	-	-	429
SAMNANGER	26	26	2621	-	-	745	-	-
OS	108	106	10619	3168	1680	2200	-	570
AUSTEVOLL	25	25	2668	178	-	-	-	-
SUND	14	14	1537	-	-	-	-	-
FJELL	124	124	12070	-	-	4460	-	-
ASKØY	197	197	18914	201	172	-	-	180
VAKSDAL	26	26	2521	-	-	-	-	83
MODALEN	4	4	432	-	-	-	-	482
OSTERØY	95	95	8777	-	-	-	-	963
MELAND	82	82	7879	-	851	-	-	68
ØYGARDEN	31	31	2946	-	-	-	-	2008
RADØY	58	58	5325	454	-	3510	-	-
LINDRS	102	102	10276	720	1660	1360	-	460
AUSTREIM	19	19	1788	-	-	-	-	-
FEDJE	4	4	425	240	-	-	-	-
MASFJORDEN	38	38	3295	-	-	-	-	1142
SOGN OG FJORDANE	1732	1589	149892	15330	31208	9368	10870	40807
FLORA	120	118	10152	619	45	-	-	165
GULEN	31	31	2784	-	-	-	-	-
SOLUND	1	1	71	-	-	-	-	-
HYLLESTAD	28	28	2536	-	-	-	-	-
HØYANGER	47	47	4485	-	-	-	-	-
VIK	35	35	3737	-	-	-	-	-
BALESTRAND	11	11	1009	-	-	-	450	-
LEIKANGER	35	35	3578	41	136	-	-	3655
SOGNALD	80	66	6316	418	540	2565	5496	1021
AURLAND	21	21	2237	-	-	-	-	-
LÆRDAL	27	27	3060	-	-	-	-	364
BRDAL	58	58	5499	-	1694	1900	-	1356
LUSTER	27	27	2492	-	250	-	1363	1505
ASKVOLL	41	41	3717	652	-	-	-	246
FJALER	71	70	6344	1086	1815	-	-	963
GAULAR	52	52	4816	-	-	-	-	350
JØLSTER	55	55	5407	75	1238	78	-	652
FØRDE	396	283	28466	1517	19097	3959	-	19361
NAUSTDAL	94	94	8806	-	1491	766	-	801
BREMANGER	40	40	3743	827	666	-	341	1160
VÅGSØY	84	84	7837	-	-	-	812	1020
SELJE	66	66	5428	-	336	-	-	339
EID	90	87	8162	589	1340	-	-	2368
HORNIDAL	5	5	523	582	-	-	2408	66
GLOPPEN	106	104	9066	9407	-	-	-	3825
STRYN	111	103	9630	522	2560	-	-	1620

1) SE NOTE 1, SIDE 31.

1) SEE NOTE 1, PAGE 31.

TABELL 15 (FORTS.). BYGG UNDER ARBEID VED ÅRETS UTGANG. BOLIGER OG BOLIGFLATE. ANNEN GOLVFLATE ETTER BRUKERENS NÆRING. KOMMUNE BUILDINGS UNDER CONSTRUCTION AT THE END OF THE YEAR. DWELLINGS AND USEFUL FLOOR SPACE. FLOOR SPACE BY USER'S INDUSTRY. MUNICIPALITY

KOMMUNE MUNICIPALITY	BOLIGER DWELLINGS		GOLVFLATE I BYGG FOR		FLOOR SPACE IN BUILDINGS FOR			
	I ALT TOTAL	AV DETTE LEILIG- HETER	BOLIG- FLATE	BFRGVERKS- DRIFT OG INDUSTRI	VARE- HANDEL, BANKS,	UNDER- VISNING OG FORSKING	HELSE- OG VETERINER- FESSEN	ANNEN VIRKSOMHET OTHER
			OF WHICH DWELLING UNITS	FLOOR SPACE	MINING AND MANUFAC- TURING	FINANS- OG FOR- SIKRING COMMERCE	EDUCATION SERVICES	HEALTH SERVICES
2 m ²								
MØRE OG ROMSDAL	2105	2071	207207	49843	29083	14862	9855	59342
MOLDE	196	179	19048	2742	4320	-	-	6909
KRISTIANSUND	87	87	8547	282	89	2609	70	511
RÅLESUND	351	351	24377	5503	3080	500	58	15668
VANYLVEN	33	33	3460	3723	1879	-	-	-
SANDE	36	36	3638	730	354	-	-	474
HERØY	65	60	6072	-	233	-	-	214
ULSTEIN	32	32	3142	865	3069	-	-	294
HAREID	37	37	4130	1850	161	1605	-	636
VOLDA	102	96	9174	320	696	131	144	-
ØRSTA	77	73	7438	677	-	-	41	2740
ØRSKOG	32	32	3285	2124	-	-	-	-
NORDDAL	15	15	1536	-	346	-	-	-
STRANDA	73	73	6345	710	-	446	-	2472
STORDAL	13	13	1038	-	-	-	-	125
SYKKYLVEN	59	59	6237	5924	2623	1594	-	1124
SKODJE	45	45	4775	5966	123	521	-	2288
SULA	105	105	10227	2836	7348	438	-	5594
GISKE	47	47	4532	-	-	-	-	-
HARAM	117	116	13768	-	-	3500	-	795
VESTNES	65	65	6532	1748	-	-	6590	-
RAUMA	42	42	4236	762	-	-	-	420
NESSET	28	28	2773	587	-	-	-	-
MIDSUND	8	8	917	2345	-	-	-	215
SANDØY	13	13	1360	-	-	-	-	-
AUKRA	15	15	1602	1692	-	-	1078	-
FRÅNA	78	78	7794	-	654	-	-	679
EIDE	18	18	1880	1775	489	-	-	912
ÅVERØY	30	30	3100	-	-	-	-	1259
FREI	24	24	2562	200	-	3418	-	1106
GJEMNES	48	48	5086	77	-	-	-	2300
TINGVOLL	29	29	2968	323	-	-	-	223
SUNNDAL	45	45	5109	-	1870	-	1736	3148
SJURNADAL	50	50	4923	1086	1500	-	-	5473
RINDAL	21	21	1920	2053	-	-	-	400
AURE	26	25	2586	945	-	-	-	-
HALSA	12	12	1012	-	196	-	-	1994
TUSTNA	3	3	366	-	-	-	138	739
SMØLA	28	28	2703	-	53	-	-	630
SØR-TRØNDELAG	2209	2157	200095	20224	10043	26654	10769	36897
TRONDHEIM	1061	1022	91317	5633	3583	22520	2364	13839
HEMNE	45	45	3628	-	-	-	-	-
SNILLFJORD	28	28	2603	-	-	-	-	-
HITRA	34	34	3509	-	-	1680	-	240
FRØYA	52	52	4794	-	-	-	-	305
ØRLAND	53	53	4753	400	2500	1674	-	185
AGDENES	24	24	2192	-	132	-	-	-
RISSA	89	89	8660	-	-	-	-	4396
BJUGN	38	38	3668	-	-	-	-	152
RFJORD	48	48	4686	-	-	780	-	-
ROAN	15	15	1470	-	-	-	-	-
OSEN	13	13	1183	-	-	-	-	-
OPPDAL	54	48	4869	2180	1263	-	-	296
RENNEBU	46	46	4316	-	1410	-	-	-
MELDAL	14	14	1304	240	-	-	-	-
ORKDAL	112	112	10684	365	-	-	565	7704
RØROS	45	45	3884	370	-	-	6905	1092
HOLTBLÆN	15	15	1375	-	-	-	-	-
MIDTRE GAULDAL	52	52	5057	-	-	-	-	-
MELHUS	139	139	14011	9009	955	-	935	8255
SKAUN	37	37	3629	-	-	-	-	338
KLÆBU	46	46	4590	312	200	-	-	-
MALVIK	97	97	9019	-	-	-	-	95
SELBU	46	44	4381	715	-	-	-	-
TYDAL	6	6	513	-	-	-	-	-
NORD-TRØNDELAG	943	929	90212	14270	8073	23270	5078	20918
STEINKJER	170	170	16421	2487	776	12845	33	6170
NAMSOS	48	48	4520	-	-	-	-	-
MERAKER	14	14	1545	-	-	5340	-	-
STJØRDAL	123	123	12366	8285	-	1385	-	5112
FROSTA	32	32	3084	-	-	-	-	-
LEKSVIK	33	33	3248	-	-	2548	-	1955
LEVANGER	169	159	14863	-	1303	-	696	2381

1) SE NOTE 1, SIDE 31.

2) SEE NOTE 1, PAGE 31.

TABELL 15 (FORTS.). BYGG UNDER ARBEID VED ÅRETS UTGANG. BOLIGER OG BOLIGFLATE. ANNEN GOLVFLATE ETTER BRUKERENS NÆRING. KOMMUNE BUILDINGS UNDER CONSTRUCTION AT THE END OF THE YEAR. DWELLINGS AND USEFUL FLOOR SPACE. FLOOR SPACE BY USER'S INDUSTRY. MUNICIPALITY

KOMMUNE MUNICIPALITY	BOLIGER DWELLINGS		GOLVFLATE I BYGG FOR		FLOOR SPACE IN BUILDINGS FOR			
	I ALT TOTAL	AV DETTE OF WHICH HETER DWELLING UNITS	BOLIG- LEILIG- FLATE	BERGVERKS- INDUSTRI	VARE- HANDEL, BANKS	UNDER- DRIFT OG MINING	HELSE- VETERNER- FORSKING	ANNEN VIRKSOMHET SERVICES
			USEFUL FLOOR SPACE	AND MANUFAC- TURING	FINANS- OG FOR- SIKRING COMMERCE	EDUCATION SERVICES	HEALTH AND RESEARCH	OTHER ACTIVITIES
VERDAL	58	58	5653	1855	-	-	-	606
MOSVIK	7	7	517	-	-	-	-	-
VERRAN	11	11	1075	-	-	-	-	-
NAMDALSEID	17	17	1559	-	-	-	-	-
INDERØY	60	60	6005	-	-	526	-	-
SNÅSA	5	5	439	-	644	-	-	-
LIERNE	12	12	1181	-	-	-	-	3230
RØYRVIK	4	4	369	-	-	-	-	-
NAMSSKOGAN	6	6	579	-	272	-	-	175
GRONG	30	30	3013	-	-	-	-	238
HØYLANDET	8	8	867	-	-	426	2305	-
OVERHALLA	40	36	3690	492	-	-	-	740
FOSNES	4	4	524	-	-	-	-	-
FLATANGER	6	6	632	714	-	-	-	-
VIKNA	33	33	3142	444	-	-	-	311
NÆRØY	48	48	4534	-	5078	-	2044	-
LEKA	5	5	386	-	-	-	-	-
NORDLAND	1691	1621	151957	25150	16423	8341	32782	36663
BODØ	401	382	34558	1410	1840	-	7310	11022
NARVIK	78	64	6506	2886	566	-	3253	3678
BINDAL	14	14	1265	-	480	-	-	-
SØMNA	16	16	1500	-	-	-	-	-
BRØNNØY	85	61	6562	1484	94	-	650	2199
VEGA	12	12	1088	-	-	-	-	-
VEVELSTAD	5	5	445	172	168	-	-	50
HERØY	11	11	1008	796	290	-	435	-
ALSTAHaug	52	52	5192	5530	500	-	13250	-
LEIRFJORD	32	32	3026	-	-	-	-	-
VEFSN	88	88	8077	3400	3096	-	4770	2665
GRANE	19	18	1669	-	-	-	-	-
HATTFJELLDAL	7	7	626	-	-	-	-	162
DØNNÅ	24	24	2106	-	-	-	-	-
NESNA	27	27	2461	-	-	-	-	83
HEMNES	42	42	7936	103	93	-	-	671
RANA	134	134	12978	-	185	-	-	394
LURØY	9	9	877	-	1058	-	-	-
TRÅNA	3	3	291	-	-	-	-	-
RØDØY	19	19	1657	1578	-	-	-	-
MELØY	39	39	3945	2120	-	1640	-	260
GILDESKAL	31	31	2730	-	-	-	-	-
BEIARN	9	9	969	-	-	-	-	-
SALTDAL	42	32	2896	-	-	-	954	289
FAUSKE	77	77	7143	1587	120	6010	76	5543
SKJERSTAD	7	7	681	-	-	-	1676	-
SØRFOLD	34	34	3137	1144	-	275	-	-
STEIGEN	41	41	3545	500	-	416	408	300
HAMARØY	19	19	1774	-	-	-	-	-
TYSFJORD	11	11	1146	-	-	-	-	-
LØDINGEN	15	15	1401	-	-	-	-	3140
TJELDSUND	8	8	905	-	-	-	-	-
EVENES	12	12	1124	-	-	-	-	-
BALLANGEN	14	14	1414	-	-	-	-	-
RØST	4	4	404	-	-	-	-	-
VERØY	4	4	340	-	-	-	-	-
FLAKSTAD	1	1	100	-	900	-	-	-
VESTVÅGØY	61	61	5655	-	198	-	-	1283
VÅGAN	22	22	1764	-	1580	-	-	189
HADSEL	67	65	6031	1500	-	-	-	740
BØ	24	24	2109	-	143	-	-	2510
ØKSNES	12	12	1179	940	2170	-	-	-
SORTLAND	45	45	4363	-	2942	-	-	1475
ANDØY	11	11	1095	-	-	-	-	-
MOSKENES	3	3	279	-	-	-	-	-
TROMS	1066	1066	98589	6050	11086	8910	10464	13591
HARSTAD	214	214	20239	3258	1630	433	179	1005
TROMSØ	338	338	30394	2183	2880	6578	6732	851
KVÆFJORD	16	16	1379	115	-	-	-	-
SKÅNLAND	30	30	2392	-	-	-	1431	94
BJARKØY	2	2	199	-	-	-	-	-
IBESTAD	15	15	1356	-	-	-	-	-
GRATANGEN	4	4	391	-	-	-	-	-
LAVANGEN	14	14	1272	-	-	-	-	346
BARDU	50	50	4378	-	-	-	-	1683
SALANGEN	13	13	1142	-	-	-	-	2094
MÅLSELV	46	46	3916	-	-	-	2122	-
SØRREISA	28	28	2750	-	-	-	-	1398

1) SE NOTE 1, SIDE 31.

1) SEE NOTE 1, PAGE 31.

TABELL 15 (FORTS.). BYGG UNDER ARBEID VED ÅRETS UTGANG. BOLIGER OG BOLIGFLATE. ANNEN GOLVFLATE ETTER BRUKERENS NÆRING. KOMMUNE BUILDINGS UNDER CONSTRUCTION AT THE END OF THE YEAR. DWELLINGS AND USEFUL FLOOR SPACE. FLOOR SPACE BY USER'S INDUSTRY. MUNICIPALITY

KOMMUNE MUNICIPALITY	BOLIGER DWELLINGS		GOLVFLATE I BYGG FOR		FLOOR SPACE IN BUILDINGS FOR				
	I ALT TOTAL	AV DETTE OF WHICH	BOLIG- LEILIG- HETER	FLATE USEFUL FLOOR SPACE	BERGVERKS- DRIFT OG INDUSTRI MINING AND MANUFAC- TURING	VARE- HANDEL, BANK, FINANS- OG FOR- SIKRING AND COMMERCE	UNDER- VISNING OG FORSKING OG FOR- SERVICES	HELSE- VETERINÆR- VESEN SERVICES	ANVEN VIRKSOMHET OTHER ACTIVITIES
	TOTAL DWELLING UNITS								
2 m ²									
DYRØY	10	10	887	-	-	-	-	-	-
TRANØY	9	9	932	-	-	1442	-	-	-
TORSKEN	6	6	592	-	-	457	-	-	224
BERG	5	5	490	-	-	-	-	-	-
LENVIK	95	95	9238	-	4527	-	-	-	-
BALSFJORD	54	54	4945	-	1165	-	-	-	2333
KARLSØY	25	25	2135	-	530	-	-	-	66
LYNGEN	16	16	1448	-	-	-	-	-	-
STORFJORD	7	7	804	-	-	-	-	-	-
KÅFJORD	29	29	2441	-	-	-	-	-	29
SKJERVØY	11	11	1176	-	354	-	-	-	-
NORDREISA	23	23	2171	-	-	-	-	-	658
KVÆNANGEN	5	5	631	494	-	-	-	-	2810
FINNMARK	637	598	52880	11704	19816	11658	-	-	30720
HAMMERFEST	58	56	4485	-	4559	-	-	-	2177
VARDØ	19	19	1708	2153	460	-	-	-	2553
VADSØ	55	55	5052	737	2921	540	-	-	13966
KAUTOKEINO	20	20	1709	3800	642	2875	-	-	3645
ALTA	139	130	12235	-	428	-	-	-	2442
LOPPA	9	9	788	-	-	-	-	-	114
HASVIK	28	28	2015	-	-	-	-	-	-
SØRØYSUND	22	22	1852	230	-	1187	-	-	275
KVALSUND	7	7	634	-	1207	-	-	-	-
MÅSØY	12	10	795	-	-	-	-	-	-
NORDKAPP	24	24	2132	3415	1757	-	-	-	-
PORSANGER	67	42	4116	885	4710	280	-	-	-
KARASJOK	29	29	2644	-	-	-	-	-	301
LEBESBY	30	30	2387	-	-	-	-	-	-
GAMVIK	4	4	375	-	-	-	-	-	-
BERLEVÅG	5	5	338	112	444	1378	-	-	630
TANA	41	37	3374	-	-	-	-	-	2086
NESSEBY	6	6	574	-	-	-	-	-	-
BÅTSFJORD	7	7	621	-	204	-	-	-	-
SØR-VARANGER	58	58	5037	372	2484	5398	-	-	2531

1) SE NOTE 1, SIDE 31.

1) SEE NOTE 1, PAGE 31.

TABELL 16. FULLFØRTE BYGG ETTER BYGGETS ART BUILDINGS COMPLETED BY TYPE OF BUILDING

BYGGETS ART TYPE OF BUILDING	BYGG BUILDINGS	LEILIG-	BOLIG-	GOLV-
		HETER DWELLING UNITS	HYBLER SINGLE ROOMS	FLATE USEFUL FLOOR SPACE
				2 1 000 m ²
I ALT TOTAL	28502	37276	816	3610
REINE BOLIGBYGS RESIDENTIAL BUILDINGS	25300	36444	593	3541
ENEBOHLIGER ONE- AND TWO-DWELLING HOUSES	24018	31108	128	3093
FRITTLIGGENDE ENEBOHLIGER DETACHED HOUSES	19153	19153	115	2074
TOMANNSBOLIGER, VERTIKALT DELTE SEMI-DETACHED HOUSES	1019	2038	6	189
TOMANNSBOLIGER, HORIZONTALT DELTE HOUSES WITH TWO DWELLING UNITS	2582	5164	7	400
REKKEHUS ROW-HOUSES	824	3288	-	350
TERRASSEHUS TERRACED HOUSES	36	261	-	31
ANDRE ENEBOHLIGER OTHER ONE-DWELLING HOUSES	404	404	-	39
BOLIGBYGG MED FLERE LEILIGHETER MULTI-DWELLING HOUSES.	384	4957	415	376
ANDRE SMRHUS HOUSES WITH 3-4 DWELLING UNITS	92	330	1	23
BLOKKER 3-4 ETASJER MULTI-DWELLING HOUSES 3-4 STOREYS	129	2817	50	223
BLOKKER 5 ETASJER OG OVER MULTI-DWELLING HOUSES 5 STOREYS AND OVER	21	747	5	53
ANDRE HUSTYPER OTHER MULTI-DWELLING HOUSES	142	1063	359	78
TILBYGG OG PÅBYGG EXTENSIONS	898	379	50	72
KOMBINERTE BYGG MED MINST 50 PROSENT BOLIGFLATE RESIDENTIAL BUILDINGS WITH 50 PER CENT AND MORE USEFUL FLOOR SPACE	67	615	68	47
ENEBOHLIGER ONE- AND TWO-DWELLING HOUSES	-	-	-	-
FRITTLIGGENDE ENEBOHLIGER DETACHED HOUSES	-	-	-	-
TOMANNSBOLIGER, VERTIKALT DELTE SEMI-DETACHED HOUSES	-	-	-	-
TOMANNSBOLIGER, HORIZONTALT DELTE HOUSES WITH TWO DWELLING UNITS	-	-	-	-
REKKEHUS ROW-HOUSES	-	-	-	-
TERRASSEHUS TERRACED HOUSES	-	-	-	-
ANDRE ENEBOHLIGER OTHER ONE-DWELLING HOUSES	-	-	-	-
BOLIGBYGG MED FLERE LEILIGHETER MULTI-DWELLING HOUSES.	66	615	68	47
ANDRE SMRHUS HOUSES WITH 3-4 DWELLING UNITS	-	-	-	-
BLOKKER 3-4 ETASJER MULTI-DWELLING HOUSES 3-4 STOREYS	7	179	26	12
BLOKKER 5 ETASJER OG OVER MULTI-DWELLING HOUSES 5 STOREYS AND OVER	6	335	18	26
ANDRE HUSTYPER OTHER MULTI-DWELLING HOUSES	53	101	24	9
TILBYGG OG PÅBYGG EXTENSIONS	1	-	-	0

TABELL 16 (FORTS.). FULLFØRTE BYGG ETTER BYGGETS ART BUILDINGS COMPLETED BY TYPE OF BUILDING

BYGGETS ART TYPE OF BUILDING	BYGG BUILDINGS	- EILIG- HETER		HYBLER JNITS	SINGLE ROOMS	BOLIG- FLATE FLOOR SPACE	ANNEN GOLV- FLATE FLOOR SPACE
		BUILDINGS	DWELLING				
						2	1 000 m ²
KOMBINERTE BYGG MED UNDER 50 PROSENT BOLIGFLATE NON-RESIDENTIAL BUILDINGS							
RESIDENTIAL BUILDINGS	142	217	155	22	111		
PRODUKSJONSBYGG FOR BERGVERKSDRIFT OG INDUSTRI BUILDINGS FOR MINING AND MANUFACTURING	24	22	10	3	17		
KONTOR- OG FORRETNINGSBYGG M.V. COMMERCIAL BUILDINGS .	83	137	107	14	73		
HOTELL- OG RESTAURANTBYGG BUILDINGS FOR HOTELS AND RESTAURANTS	9	7	1	1	5		
UNDERVISNINGS- OG FORSKNINGSBYGG BUILDINGS FOR EDUCATION AND RESEARCH	4	2	37	1	2		
BYGG FOR HELSESTELL OG SOSIAL OMSORG BUILDINGS FOR HEALTH SERVICES	10	38	-	2	12		
FORSAMLINGSHUS MEETING-HOUSES	7	5	-	0	2		
ANDRE BYGG OTHER BUILDINGS	5	6	-	0	2		
1) ANDRE BYGG OTHER NON-RESIDENTIAL BUILDINGS	2993	-	-	-	2153		
PRODUKSJONSBYGG FOR BERGVERKSDRIFT OG INDUSTRI BUILDINGS FOR MINING AND MANUFACTURING	621	-	-	-	479		
KONTOR- OG FORRETNINGSBYGG M.V. COMMERCIAL BUILDINGS .	1267	-	-	-	945		
HOTELL- OG RESTAURANTBYGG BUILDINGS FOR HOTELS AND RESTAURANTS	88	-	-	-	81		
UNDERVISNINGS- OG FORSKNINGSBYGG BUILDINGS FOR EDUCATION AND RESEARCH	194	-	-	-	285		
BYGG FOR HELSESTELL OG SOSIAL OMSORG BUILDINGS FOR HEALTH SERVICES	182	-	-	-	185		
FORSAMLINGSHUS MEETING-HOUSES	104	-	-	-	101		
ANDRE BYGG OTHER BUILDINGS	537	-	-	-	77		

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

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

TABELL 17. FULLFØRTE BYGG ETTER HOVEDBRUKERENS NÄRING BUILDINGS COMPLETED BY PRINCIPAL USER'S INDUSTRY

NÄRING INDUSTRY	BYGG BUILDINGS	GOLVFLATE I 1000 M ²		LEILIG- HETER	HYBLER DWELLING ROOMS
		FLOOR SPACE IN 1000 M ²	AV DETTE I ALT TOTAL		
		BOLIGFLATE OF WHICH USEFUL FLOOR SPACE			
I ALT TOTAL	28502	5884	3612	37276	816
BERGVERKSDRIFT OG INDUSTRI MINING AND QUARRING AND MANUFACTURING	638	522	2	19	12
AV DETTE OF WHICH					
BERGVERKSDRIFT INKL. UTV. OG RAFF. AV JORDOLJE M.V. MINING INCL. CRUDE PETROLEUM PROD. AND REF. PETROLEUM .	26	13	-	-	-
PRODUKSJON AV NÄRINGSMIDLER MANUFACTURE OF FOOD	139	127	1	4	-
TREFOREDELING MANUFACTURE OF PAPER AND PAPER PRODUCTS .	12	17	-	-	-
PRODUKSJON AV KJEMISKE RÅVARER MANUFACTURE OF INDUSTRIAL CHEMICALS	7	3	-	-	-
PRODUKSJON AV METALLER MANUFACTURE OF BASIC METALS	24	13	0	1	-
PRODUKSJON AV VERKSTEDPRODUKTER MANUFACTURE OF FABRICATED METAL PRODUCTS, MACHINERY AND EQUIPMENT	185	151	0	1	1
KRAFT- OG VANNFORSYNING, BYGGE- OG ANLEGGSVIRKSOMHET ELECTRICITY, GAS AND WATER SUPPLY, CONSTRUCTION	192	120	2	11	10
VAREHANDEL WHOLESALE AND RETAIL TRADE	501	378	7	63	12
HOTELL- OG RESTAURANTVIRKSOMHET HOTELS AND RESTAURANTS	109	96	1	7	-
TRANSPORT, LAGRING, POST OG TELEKOMMUNIKASJONER TRANSPORT, STORAGE AND COMMUNICATION	153	172	0	2	-
BANK-, FINANSIERING- OG FORSIKRINGSVIRKSOMHET FINANCING AND INSURANCE	41	37	0	5	1
EIENDOMSDRIFT OG FORRETNINGSMESSIG TJENESTEYTTING REAL ESTATE AND BUSINESS SERVICES	26735	3726	3592	37103	743
AV DETTE OF WHICH					
BOLIGER DWELLINGS	25367	3598	3588	37059	661
OFFENTLIG ADMINISTRASJON PUBLIC ADMINISTRATION	41	81	1	8	-
UNDERVISNING, HELSE- OG ANDRE SOSIALTJENESTER SOCIAL AND RELATED COMMUNITY SERVICES	544	589	4	53	38
AV DETTE OF WHICH					
UNDERVISNING OG FORSKNINGSVIRKSOMHET EDUCATION SERVICES AND RESEARCH	215	296	1	2	37
HELSE- OG VETERINÄRTJENESTER HEALTH AND VETERINARY SERVICES	128	182	2	25	-
1) ANNEN VIRKSOMHET OTHER ACTIVITIES	239	149	1	5	-
NÄRING UOPPGITT ACTIVITIES UNREPORTED	9	15	-	-	-

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

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

TABELL 18. FULLFØRTE BYGG, BOLIGER OG BOLIGFLATE. ANNEN GOLVFLATE ETTER BRUKERENS NÄRING. FYLKE
 BUILDINGS COMPLETED, DWELLINGS AND USEFUL FLOOR SPACE. FLOOR SPACE BY USER'S INDUSTRY, COUNTY

FYLKE COUNTY	BOLIGER DWELLINGS		GOLVFLATE I BYGG FOR			FLOOR SPACE IN BUILDINGS FOR			1) ANNEN ACTIVITIES
	I ALT TOTAL	AV DETTE LEILIG- HETER	BOLIG- FLATE USEFUL FLOOR SPACE	BERGVERKS- DRIFT OG INDUSTRI MINING AND MANUFAC- TURING	VARE- HANDEL, BANK, FINANS- OG FOR- SIKRING COMMERCE	UNDER- VISNING OG FORSKING SERVICES	HELSE- OG VETERINÆR- SERVICES AND RESEARCH		
	I ALT TOTAL	TOTAL OF WHICH DWELLING UNITS							
						?	4		
I ALT TOTAL	38092	37276	3609941	519714	410434	295381	183238	365735	
ØSTFOLD	1744	1742	182336	25510	20395	14456	1404	32958	
AKERSHUS	3259	3247	332085	36377	32540	32008	12963	108729	
OSLO	3529	3453	299327	37818	46796	25883	14431	134674	
HEDMARK	1514	1469	146087	27238	11898	8172	11552	35341	
OPPLAND	1712	1691	173953	15500	17722	26340	5039	33168	
BUSKERUD	1801	1773	187886	27058	19218	20437	4299	42747	
VESTFOLD	1624	1615	164354	37557	20031	5286	12319	38078	
TELEMARK	1090	1084	106224	17073	23166	7705	12923	34042	
AUST-AGDER	867	855	86687	11983	6321	9960	8291	33292	
VEST-AGDER	1397	1312	132360	25629	22830	14785	330	44104	
ROGALAND	3354	3332	342630	38570	29031	18251	12256	72472	
HORDALAND	3546	3530	333382	42214	38990	28354	9053	50770	
SØGN OG FJORDANE	1552	1458	135288	10986	10897	1269	6559	16705	
MØRE OG ROMSDAL	2540	2451	229726	68996	24050	10578	20170	68376	
SØR-TRØNDELAG	3266	2230	210466	26828	19401	21129	18847	24670	
NORD-TRØNDELAG	1279	1271	120911	18262	6021	13676	9895	15234	
NORDLAND	2451	2364	213770	25828	37342	24802	18677	37131	
TROMS	1881	1754	157481	11379	16137	10506	3134	19875	
FINNMARK	686	645	53988	21908	7648	584	1096	23409	

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

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

TABELL 19. FULLFØRTE BYGG, BOLIGER OG BOLIGFLATE. ANNEN GOLVFLATE ETTER BRUKERENS NÄRING. KOMMUNE
BUILDINGS COMPLETED. DWELLINGS AND USEFUL FLOOR SPACE. FLOOR SPACE BY USER'S INDUSTRY. MUNICIPALITY

KOMMUNE MUNICIPALITY	BOLIGER DWELLINGS		GOLVFLATE I BYGG FOR		FLOOR SPACE IN BUILDINGS FOR			
	I ALT TOTAL	AV DETTE LEILIG- HETER OF WHICH	BOLIG- FLATE	BERGVERKS- DRIFT OG INDUSTRI	VARE- HANDEL, MINING AND MANUFAC- TURING	UNDER- VISSNING OG BANK, FINANS- OG FOR- SIKRING COMMERCE	HELSE- OG VETERINÆR- VESEN EDUCATION SERVICES AND RESEARCH	ANNEN VIRKSOMHET HEALTH SERVICES 1) ACTIVITIES
			DWELLING UNITS	FLOOR SPACE	AND MINING	FINANS- OG FOR- SIKRING	AND RESEARCH	1)
							2 M	
I ALT TOTAL	38092	37276	3609941	519714	410434	295381	183238	865735
ØSTFOLD	1744	1742	182336	25510	20395	14456	1404	32958
HALDEN	176	174	17547	-	1282	2155	-	6468
SARPSBORG	96	96	9341	-	149	-	-	2184
FREDRIKSTAD	192	192	18959	3409	2478	3036	-	2264
MOSS	64	64	7389	5718	-	2658	-	4868
HVALER	34	34	4586	215	-	-	-	348
BØRGE	70	70	8182	529	654	-	-	460
VARTEIG	33	33	3427	-	66	-	-	1473
SKJEBERG	122	122	11477	1360	981	-	-	192
AREMARK	19	19	1890	-	-	-	-	-
MARKER	30	30	3207	-	430	-	1262	-
RØMSKOG	5	5	415	-	-	-	-	-
TRØGSTAD	29	29	3425	-	2470	-	-	281
SPYDEBERG	32	32	3540	1076	174	-	-	547
ASKIM	126	126	12517	9968	1935	-	-	3989
EIDSBERG	53	53	5477	75	911	402	-	1973
SKIPTVET	53	53	5619	-	-	-	-	-
RAKkestad	91	91	9275	794	2941	-	-	433
TUNE	151	151	16097	-	2113	-	-	910
ROLVØY	54	54	5364	978	-	527	-	-
KRKKERØY	33	33	4564	-	72	-	-	38
ONSØY	46	46	5826	495	2669	1265	142	2354
RÅDE	43	43	4717	826	-	-	-	2893
RYGGE	141	141	14107	-	1070	-	-	1283
VALER	29	29	2821	-	-	-	-	-
HOBØL	22	22	2567	67	-	4413	-	-
AKERSHUS	3259	3247	332085	35377	32540	32008	12963	108729
VESTBY	146	146	14600	-	1372	3534	3218	483
SKI	218	215	23369	3324	1959	2531	-	1162
RS	98	98	10373	-	798	9280	-	-
FROGN	34	34	4174	1839	-	-	-	2187
NESODDEN	96	96	10312	-	-	9984	-	120
OPPEGÅRD	70	69	7751	-	-	-	-	5624
BÆRUM	811	807	80241	7146	69	2977	449	54783
ASKER	308	306	34225	-	6673	298	-	18080
AURSKOG-HØLAND	83	83	8619	905	-	-	-	520
SØRUM	86	85	8164	114	234	1753	3307	991
FET	53	52	5444	3486	316	-	-	4388
RÆLINGEN	253	253	20680	-	249	-	3660	340
ENEBAKK	71	71	7279	-	1024	-	594	1266
LØREN SKOG	199	199	21678	5308	5215	130	-	7906
SKEDSMO	134	134	14484	2453	6263	-	-	5847
NITTEDAL	90	90	10138	2100	-	-	-	-
GJERDRUM	22	22	2580	-	-	-	-	235
ULLENSAKER	140	140	14666	3569	6883	570	-	324
NES	142	142	13601	5021	1314	-	1735	466
EIDSVOLL	130	130	12248	271	-	-	-	1334
NANNESTAD	56	56	5509	861	171	851	-	1485
HURDAL	19	19	1950	-	-	-	-	1188
OSLO	3529	3453	299327	30818	46796	25883	14431	134674
HEDMARK	1514	1469	146087	27238	11898	8172	11552	35341
HAMAR	49	49	4729	1395	2724	-	383	3564
KONGSVINGER	207	207	19596	1556	584	1757	-	1506
RINGSAKER	258	254	25875	10169	2106	1320	-	9382
VANG	48	48	5271	1864	1593	-	-	761
LØTEN	57	54	5176	-	363	-	-	1603
STANGE	126	118	12252	141	841	864	1529	482
NORD-O DAL	47	46	4904	201	484	-	-	-
SØR-O DAL	48	48	4720	-	-	-	-	1040
EIDSKOG	45	45	4733	897	-	750	3750	707
GRUE	41	38	3727	-	-	-	3194	497
RSNES	75	75	7684	-	1168	979	1294	150
VRLER	41	41	3879	662	-	-	-	1138
ELVERUM	134	130	13407	5708	-	-	-	1342
TRYSIL	58	58	5222	-	-	-	-	622
ÅMOT	59	43	4230	-	1270	-	-	5411
STOR-ELVDAL	43	43	4110	2690	-	294	-	341
RENDALEN	13	13	1186	-	-	-	-	-
ENGEDAL	20	20	2010	-	-	-	-	-
TOLGA	23	23	2046	1418	344	-	-	1073
TYNSET	60	54	5344	229	421	-	-	3232

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

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

TABELL 19 (FORTS.). FULLFØRTE BYGG. BOLIGER OG BOLIGFLATE. ANNEN GOLVflate ETTER BRUKERENS NÆRING. KOMMUNE
BUILDINGS COMPLETED. DWELLINGS AND USEFUL FLOOR SPACE. FLOOR SPACE BY USER'S INDUSTRY.
MUNICIPALITY

KOMMUNE MUNICIPALITY	BOLIGER DWELLINGS		GOLVFLATE I BYGG FOR		FLOOR SPACE IN BUILDINGS FOR			
	I ALT TOTAL	AV DETTE LEILIG- HETER OF WHICH DWELLING UNITS	BOLIG- FLATE USEFUL FLOOR SPACE	BERGVERKS- DRIFT OG INDUSTRI MINING AND MANUFAC- TURING	WARE- HANDEL, BANK, FINANS- OG FOR- SIKRING AND COMMERCE	UNDER- VISING OG FORSKING FINANS- OG FOR- SIKRING AND COMMERCE	HELSE- OG VETERINER- VESEN EDUCATION HEALTH SERVICES RESEARCH	ANNEN VIRKSOMHET 1) OTHER ACTIVITIES 1)
ALVDAL	18	18	1858	-	-	-	-	2358
FOLLDAL	15	15	1346	-	-	-	1402	-
OS	29	29	2782	308	-	2208	-	132
OPPLAND	1712	1691	173953	15500	17722	26340	5039	33168
LILLEHAMMER	171	171	17544	2167	3515	1325	-	1164
GJØVIK	291	285	28097	1650	6039	1570	192	3805
DOVRE	37	37	3606	-	-	1059	-	2046
LESJA	24	24	2303	-	-	-	1752	228
SKJÅK	32	32	3133	-	-	-	-	-
LOM	25	25	2970	-	-	-	-	972
VRGÅ	40	40	4111	-	-	-	-	-
NORD-FRON	70	70	6693	-	-	-	-	160
SEL	49	49	4731	1486	-	465	-	4936
SØR-FRON	43	43	4152	-	-	1170	-	-
RINGEBU	59	56	5479	452	377	-	-	2702
ØYER	38	34	4034	-	-	-	-	1094
GAUSDAL	43	43	4352	-	-	-	-	502
ØSTRE TOTEN	142	138	14625	982	-	1132	-	3372
VESTRE TOTEN	129	129	13349	460	-	7365	-	1854
JEVNAKER	70	70	7402	-	400	2157	-	857
LUNNER	61	61	6627	-	270	1865	-	-
GRAN	100	100	11023	3633	929	955	973	1534
SØNDRE LAND	47	47	4561	3405	-	-	-	204
NORDRE LAND	43	43	4265	1265	-	5330	-	121
SØR-AURDAL	41	41	4262	-	89	637	-	560
ETNEDAL	11	11	1186	-	-	-	-	1975
NORD-AURDAL	79	75	8153	-	5412	1210	2122	4180
VESTRE SLIDRE	15	15	1441	-	691	-	-	77
ØYSTRE SLIDRE	38	38	4370	-	-	-	-	825
VANG	14	14	1486	-	-	-	-	-
BUSKERUD	1801	1773	187886	27058	19218	20437	4299	42747
DRAMMEN	345	345	36313	818	2056	872	1260	20193
KONGSEBERG	210	192	21957	7559	240	346	-	4507
RINGERIKE	222	222	21917	350	489	13815	-	1053
HOLE	34	34	3711	-	-	-	-	-
FLÅ	13	12	1293	-	899	739	-	423
NES	32	30	3572	297	2231	-	-	1005
GOL	40	34	3916	1358	3978	-	-	3445
HEMSEDAL	20	20	2034	1007	-	-	-	572
RL	71	71	7331	-	-	-	-	150
HOL	51	51	4533	286	4331	100	2238	4853
SIGDAL	47	46	5707	1086	629	-	-	386
KRØDSHERAD	31	31	3306	-	-	-	-	-
MODUM	98	98	9948	2185	-	-	424	466
ØVRE EIKER	85	85	9471	-	-	832	-	272
NEDRE EIKER	144	144	14422	10844	1165	1117	-	1435
LIER	88	88	10265	970	2338	96	150	496
RØYKEN	158	158	16347	238	272	2352	-	-
HURUM	49	49	4972	60	-	168	227	177
FLESBERG	29	29	3458	-	-	-	-	1112
ROLLAG	16	16	1567	-	590	-	-	226
NORE OG UVDAL	18	18	1846	-	-	-	-	1976
VESTFOLD	1624	1615	164354	37557	20031	5286	12310	38078
HOLMESTRAND	82	82	8019	975	1080	2140	-	1313
HORTEN	66	64	5668	4340	665	-	-	1943
TØNSBERG	41	41	3721	832	3131	-	3446	6038
SANDEFJORD	268	268	28764	2027	1107	322	-	7953
LARVIK	79	79	7016	5013	984	1352	-	517
STAVERN	35	35	2638	160	624	894	-	297
SVELVIK	50	49	5576	-	-	-	-	-
SANDE	27	27	3176	-	-	-	-	455
HOF	37	37	3589	-	-	-	1808	-
VÅLE	44	42	3689	287	-	-	127	2330
BORRE	90	90	9239	220	-	578	3565	135
RAMNES	33	33	3370	940	-	-	-	68
ANDEBU	39	39	4325	1256	-	-	456	135
STOKKE	108	108	11424	1367	-	-	-	895
SEM	142	138	13993	10610	10223	-	-	1728
NØTTERØY	178	178	19789	-	480	-	2917	4011
TJØME	15	15	2115	-	270	-	-	1854
TJØLLING	117	115	10470	5533	98	-	-	2958
BRUNLANES	66	66	7171	1191	729	-	-	942
HEDRUM	102	102	9662	2492	640	-	-	3936

1) SE NOTE 1, SIDE 42.

1) SEE NOTE 1, PAGE 42.

TABELL 19 (FORTS.). FULLFØRTE BYGG. BOLIGER OG BOLIGFLATE. ANNEN GOLVflate ETTER BRUKERENS NÄRING. KOMMUNE
BUILDINGS COMPLETED. DWELLINGS AND USEFUL FLOOR SPACE. FLOOR SPACE BY USER'S INDUSTRY.
MUNICIPALITY

KOMMUNE MUNICIPALITY	BOLIGER DWELLINGS		GOLVFLATE I BYGG FOR		FLOOR SPACE IN BUILDINGS FOR			
	I ALT TOTAL	AV DETTE LEILIG- HETER OF WHICH DWELLING UNITS	BOLIG- FLATE	BERGVERKS- DRIFT OG INDUSTRI	WARE- HANDEL, MINING AND MANUFAC- TURING	UNDER- VISNING OG FORSKING OG FOR- SIKRING COMMERCE	HELSE- OG VETERINÆR- VESEN EDUCATION SERVICES	ANVEN 1) VIRKSOMHET OTHER ACTIVITIES
			FLOOR SPACE	INDUSTRI	FINANS- AND COMMERCE	SERVICES	HEALTH SERVICES	
LARDAL	9	9	942	314	-	-	-	570
TELEMARK	1090	1084	126224	17073	23166	7705	12923	34042
PORSGRUNN	150	150	14050	788	244	-	6110	2272
SKIEN	294	293	29225	4103	18981	6688	3915	3592
NOTODDEN	64	64	5527	5490	-	-	-	17170
SILJAN	31	31	2644	-	-	-	-	110
BAMBLE	123	121	13412	706	694	-	-	1875
KRAGERØ	70	70	7220	1138	-	-	-	789
DRANGEDAL	24	24	2586	-	850	-	-	-
NOME	87	84	8275	-	-	-	-	294
BØ	57	57	5589	-	1004	-	2898	2080
SAUHERAD	33	33	3270	1300	-	-	-	-
TINN	20	20	1909	-	-	-	-	-
HJARTDAL	13	13	1189	-	-	-	-	565
SELJORD	33	33	3206	2025	600	-	-	-
KVITESEID	26	26	2500	560	-	792	-	1337
NISSEDAL	11	11	1317	-	-	225	-	80
FYRESDAL	11	11	1110	-	-	-	-	2600
TOKKE	12	12	1216	-	-	-	-	509
VINJE	31	31	2979	1263	793	-	-	769
AUST-AGDER	867	855	86687	11983	6321	9960	8291	33292
RISØR	31	31	3281	851	526	-	325	1364
ARENDAL	111	111	10160	664	1574	4397	-	3313
GRIMSTAD	148	148	14614	2100	362	1924	2011	1617
GJERSTAD	15	16	1476	-	-	-	-	-
VEGRSHEI	10	10	997	180	-	-	-	83
TVEDESTRAND	40	40	4261	-	998	-	-	242
MOLAND	81	81	976	2986	-	408	-	1244
FROLAND	31	31	3449	724	786	246	-	3496
ØYESTAD	56	56	5839	2214	726	-	3491	1780
TROMØY	40	40	4157	108	-	-	2430	-
HISØY	11	11	1266	-	-	-	-	-
LILLESLAND	74	74	8449	1175	143	562	-	2150
BIRKENES	47	47	4940	233	-	-	-	862
RMLI	21	21	1993	-	390	-	-	-
IVELAND	35	35	3484	138	-	-	-	65
EVJE OG HORNES	38	38	3650	350	90	-	34	1884
BYGLAND	26	26	2463	74	-	152	-	1420
VALLE	22	22	2217	136	480	593	-	1147
BYKLE	29	17	2015	-	246	1078	-	12625
VEST-AGDER	1397	1312	132360	25629	22830	14785	330	44104
KRISTIANSAND	633	549	53011	14400	9098	2381	100	28105
MANDAL	109	109	11631	395	2677	388	70	3021
FARSUND	96	96	10129	2616	1572	137	160	959
FLEKKEFJORD	101	101	10102	2822	-	1124	-	2148
VENNESLA	107	107	10820	780	-	7707	-	722
SONGDALEN	82	82	7468	-	-	-	-	517
SØgne	73	73	7402	2038	7390	-	-	3633
MARNARDAL	17	17	2026	108	360	135	-	1838
RÅSERAL	8	8	850	-	74	-	-	1369
AUDnedal	13	13	1242	231	-	-	-	-
LINDENES	17	17	1859	228	365	-	-	678
LYNGDAL	62	62	6942	82	1060	2164	-	149
HÅGEBOSTAD	16	16	1935	-	-	780	-	444
KVINESDAL	49	48	5181	1929	234	269	-	352
SIRDAL	14	14	1762	-	-	-	-	169
ROGALAND	3354	3332	343630	38570	29031	18951	12256	72472
EIGERSUND	112	112	11712	2577	120	-	90	1265
SANDNES	451	451	48107	2512	2114	1445	3239	7150
STAVANGER	1022	1022	12046	11787	7965	2216	5988	35134
HAUGESUND	289	289	28071	1270	3270	9181	-	7242
SOKNDAL	48	48	4427	-	-	-	-	985
LUND	42	42	4226	-	-	-	-	-
BJERKREIM	32	32	3770	1735	-	-	-	-
HR	110	88	9624	1673	2200	2278	560	7430
KLEPP	122	122	13767	3045	1243	-	-	230
TIME	135	135	14177	2197	1890	-	-	1100
GJESDAL	75	75	7714	152	149	-	-	1059
SOLA	246	246	25074	1142	1464	163	768	3878
RANDABERG	66	66	7380	5570	1499	320	-	-

1) SE NOTE 1, SIDE 42.

1) SEE NOTE 1, PAGE 42.

TABELL 19 (FORTS.). FULLFØRTE BYGG. BOLIGER OG BOLIGFLATE. ANNEN GOLVFLATE ETTER BRUKERENS NÄRING. KOMMUNE
 BUILDINGS COMPLETED. DWELLINGS AND USEFUL FLOOR SPACE. FLOOR SPACE BY USER'S INDUSTRY.
 MUNICIPALITY

KOMMUNE MUNICIPALITY	BOLIGER DWELLINGS		GOLVFLATE I BYGG FOR			FLOOR SPACE IN BUILDINGS FOR		
	I ALT TOTAL	AV DETTE OF WHICH	BOLIG- LEILIG- HETER	BERGVERKS- DRIFT OG INDUSTRI	VARE- HANDEL, BANK, MINING	UNDER- VISNING OG FORSKNING OG FOR- MANUFAC- TURING	HELSE- VETERINÆR- SERVICES AND COMMERCE	ANVEN 1) VIRKSOMHET OTHER ACTIVITIES
			DWELLING UNITS	FLOOR SPACE	AND MINING	FINANS- EDUCATION	SIKRING AND RESEARCH	VESEN HEALTH SERVICES
2 M								
FORSAND	8	8	911	-	-	-	-	830
STRAND	86	86	9640	-	635	-	1216	-
HJELMELAND	31	31	3151	-	839	270	-	596
SULDAL	39	39	4228	580	300	1327	-	-
SAUDA	24	24	2335	350	300	-	-	1944
FINNØY	24	24	2318	1300	705	-	-	-
RENNESØY	24	24	2632	625	-	-	-	80
KVITSØY	8	8	877	-	-	-	-	-
BØKN	7	7	605	-	-	-	-	-
TYSVÅR	52	52	5251	-	-	-	-	1060
KARMØY	228	228	24126	1575	3838	451	395	2179
UTSIRA	2	2	202	-	-	-	-	-
VINDAFJORD	71	71	7259	450	500	1300	-	310
HORDALAND	3546	3530	333382	42214	38990	28354	9053	50730
BERGEN	1526	1524	141330	19837	33217	19567	3540	37695
ETNE	46	46	4578	950	500	-	-	2981
ØLEN	36	36	3699	-	-	-	-	-
SVEIO	53	53	5333	-	-	1070	-	-
BÅMLØ	49	49	4841	1366	545	2015	-	390
STORD	85	85	7924	1365	-	98	-	58
FITJAR	26	26	2570	-	-	-	-	-
TYSNES	34	34	2948	1572	144	-	1840	270
KVINNHERAD	148	147	14314	2000	1445	-	3673	510
JONDAL	24	24	2333	206	-	-	-	-
ODDA	60	60	5473	280	-	-	-	-
ULLENSVANG	38	38	4031	467	-	-	-	-
EIDFJORD	9	9	831	-	-	-	-	-
ULVIK	22	22	1745	-	-	-	-	2070
GRANVIN	10	10	1041	-	-	-	-	-
VOSS	144	141	11684	-	-	504	-	-
KVAM	88	87	9343	-	555	-	-	2075
FUSA	54	54	5240	-	220	-	-	1166
SAMNANGER	25	25	2308	-	-	-	-	-
OS	158	156	14473	-	-	1787	-	885
AUSTEVOLL	34	34	3187	-	925	-	-	810
SUND	67	66	6313	-	-	-	-	-
FJELL	132	132	13184	-	-	152	-	-
ASKØY	252	252	24895	133	212	-	-	-
VAKSDAL	25	25	2294	4868	682	-	-	1190
MØDALEN	9	9	802	-	-	-	-	-
ØSTERØY	59	59	5508	480	545	-	-	-
MELAND	61	61	6238	5496	-	3561	-	-
ØYGARDEN	33	33	3061	242	-	-	-	-
RØDØY	43	43	4126	-	-	-	-	-
LINDÅS	154	148	14497	576	-	-	-	630
AUSTRHEIM	30	30	3166	2376	-	-	-	-
FEDJE	-	-	-	-	-	-	-	-
MASFJORDEN	12	12	1072	-	-	-	-	-
SOGN OG FJORDANE	1552	1458	135288	10986	10897	1269	6559	16705
FLORA	84	82	7637	-	-	-	-	113
GULEN	50	50	4317	-	483	-	390	-
SOLUND	7	7	605	-	-	-	-	-
HYLLESTAD	15	15	1524	-	-	-	-	50
HØYANGER	59	59	5531	-	365	-	1216	152
VIK	33	33	3289	-	525	-	-	-
BALESTRAND	11	11	1038	-	-	-	-	58
LEIKANGER	36	36	3343	1409	-	-	-	-
SOGN DAL	168	133	11728	1600	1087	-	-	3169
AURLAND	11	11	1109	-	-	-	-	-
LÆRDAL	32	32	3492	-	1315	-	-	60
ÅRDAL	40	34	3549	-	341	-	-	-
LUSTER	65	62	6290	2308	143	-	-	781
ASKVOLL	58	58	6260	-	2467	-	-	566
FJALER	45	45	4458	-	696	820	912	2539
GAULAR	35	35	3273	-	-	-	-	941
JØLSTER	36	36	3255	251	-	-	-	-
FØRDE	356	320	27104	-	-	-	3595	3802
NAUSTDAL	25	25	2440	-	-	-	-	-
BREMANGER	17	17	1546	-	234	-	-	-
VRGSØY	69	69	6508	-	-	-	-	-
SELJE	30	30	3180	1890	365	449	446	61
EID	81	78	7659	-	392	-	-	3526
HORNIDAL	8	8	624	620	-	-	-	72
GLOPPEN	82	82	7579	-	-	-	-	-
STRYN	99	90	7950	2908	2484	-	-	835

1) SE NOTE 1, SIDE 42.

1) SEE NOTE 1, PAGE 42.

TABELL 19 (FORTS.). FULLFØRTE BYGG. BOLIGER OG BOLIGFLATE. ANNEN GOLVFLATE ETTER BRUKERENS NÄRING. KOMMUNE
BUILDINGS COMPLETED. DWELLINGS AND USEFUL FLOOR SPACE. FLOOR SPACE BY USER'S INDUSTRY.
MUNICIPALITY

KOMMUNE MUNICIPALITY	I ALT TOTAL	BOLIGER DWELLINGS		GOLVFLATE I BYGG FOR			FLOOR SPACE IN BUILDINGS FOR		
		AV DETTE	BOLIG- LEILIG- HETER	BERGVERKS- DRIFT OG INDUSTRI	VARE- HANDEL, MINING AND MANUFAC- TURING	UNDER- BANK, FINANS- OG FOR- SIKRING COMMERCE	HELTE- VISNING OG FORSKING OG FOR- SIKRING AND RESEARCH	VETERINER- VESEN EDUCATION SERVICES	ANNEN 1) VIRKSOMHET HEALTH SERVICES ACTIVITIES
		OF WHICH	FLOOR SPACE UNITS						
MØRE OG ROMSDAL	2540	2451	229726	68996	24050	10578	20170	68376	
MOLDE	377	318	28750	5179	2317	1870	500	4856	
KRISTIANSUND	91	91	9302	-	1012	-	2756	2056	
RÅLESUND	410	403	37489	14495	7203	-	6620	32426	
VANYLVEN	34	34	3438	-	-	-	-	-	
SANDE	24	24	2389	1723	254	1628	-	1069	
HERØY	69	64	6356	325	442	1290	-	5442	
ULSTEIN	44	44	4231	3541	-	-	-	185	
HAREID	49	49	4885	723	501	-	-	1694	
VOLDÅ	62	57	5415	657	167	-	-	456	
ØRSTA	104	100	9570	7190	1777	1400	481	208	
ØRSKOG	28	28	2628	1500	-	-	1380	2081	
NORDDAL	16	16	1641	1500	113	-	-	1275	
STRANDA	53	48	4436	-	-	-	-	117	
STORDAL	6	6	183	-	-	-	-	160	
SYKKYLVEN	90	90	7646	4999	-	-	309	1104	
SKODJE	39	39	3500	675	242	1220	-	66	
SULA	71	71	6929	3868	282	-	-	133	
GISKE	67	64	6100	3040	-	-	-	360	
HARAM	103	103	8829	2000	300	-	-	-	
VESTNES	54	53	5209	-	1092	894	-	993	
RAUMA	66	66	6335	2607	728	-	1394	2091	
NESSET	43	43	4249	-	648	-	-	3004	
MIDSUND	23	23	2223	1486	-	-	-	-	
SANDØY	11	11	1060	202	858	-	-	-	
AUKRA	20	20	2032	577	-	-	-	-	
FRÆNA	124	122	11428	2716	2125	-	40	333	
EIDE	36	36	3338	1200	543	-	-	316	
AVERØY	75	75	6871	1735	-	-	-	-	
FREI	69	69	6787	265	1000	-	-	672	
GJEMNES	39	39	3411	-	330	-	-	-	
TINGVOLL	29	29	2554	530	-	-	-	237	
SUNNDAL	45	45	4455	-	1057	-	1949	1110	
SURNADAL	62	62	6080	958	1059	1535	-	3948	
RINDAL	22	22	2013	78	-	-	300	970	
AURE	25	25	2357	1267	-	366	2171	105	
HALSA	18	18	1428	-	-	-	-	-	
TUSTNA	16	16	1539	-	-	-	-	517	
SMØLA	28	28	2640	3960	-	375	2270	392	
SØR-TRØNDELAG	2266	2230	210466	26828	19401	21129	18847	24670	
TRONDHEIM	1115	1084	192985	15526	13563	14576	14713	18603	
HEMNE	33	33	3266	-	137	-	1430	-	
SNILLFJORD	10	10	1007	-	-	-	-	-	
HITRA	46	46	4395	-	115	-	-	1142	
FROYA	34	34	3012	453	-	1945	-	130	
ØRLAND	61	60	5973	-	2439	-	-	143	
AGDENES	19	19	1764	-	-	-	-	-	
RISSA	80	80	7518	1594	-	-	-	446	
BJUGN	64	64	5893	1038	-	-	-	-	
ÅFJORD	28	28	2720	-	1855	700	-	479	
ROAAN	10	10	967	-	-	-	-	-	
OSEN	12	12	1047	-	251	-	531	-	
OPPDAL	89	86	7599	206	-	-	-	114	
RENNEBU	34	34	3055	-	-	-	-	-	
MEL DAL	40	40	3680	634	-	-	-	1453	
ORKDAL	119	119	10939	-	-	-	1148	-	
RØROS	39	39	3577	1425	-	2530	-	400	
HOLTÅLEN	15	16	1619	-	916	-	-	-	
MIDTRE GAULDAL	71	71	6194	-	-	-	-	88	
MELHUS	112	112	10590	2480	125	-	-	994	
SKAUN	81	81	7847	-	-	1378	-	168	
KLÅBU	14	14	1349	1142	-	-	1025	361	
MALVIK	78	77	7348	352	-	-	-	-	
SELBU	47	47	5080	1980	-	-	-	149	
TYDAL	14	14	1042	-	-	-	-	-	
NORD-TRØNDELAG	1279	1271	120911	18262	6021	13676	9895	15234	
STEINKJER	225	225	21555	12550	590	-	1860	2306	
NAMSOS	130	130	12214	-	-	-	-	-	
MERAKER	35	35	3093	-	686	+	-	160	
STJØRDAL	148	148	12530	1881	1910	-	1963	5132	
FROSTA	24	24	2688	126	86	-	-	377	
LEKSVIK	46	46	5009	-	-	-	-	-	
LEVANGER	143	139	13917	3937	707	-	60	3862	

1) SEE NOTE 1, SIDE 42.

1) SEE NOTE 1, PAGE 42.

TABELL 19 (FORTS.). FULLFØRTE BYGG. BOLIGER OG BOLIGFLATE. ANNEN GOLVFLATE ETTER BRUKERENS NÆRING. KOMMUNE
BUILDINGS COMPLETED. DWELLINGS AND USEFUL FLOOR SPACE. FLOOR SPACE BY USER'S INDUSTRY
MUNICIPALITY

KOMMUNE MUNICIPALITY	BOLIGER DWELLINGS		GOLVFLATE I BYGG FOR		FLOOR SPACE IN BUILDINGS FOR				
	I ALT TOTAL	OF WHICH DWELLING UNITS	AV DETTE	BOLIG- FLATE	BERGVERKS- INDUSTRI	VARE- HANDEL, BANKS,	UNDER- FORSKNING OG FINANS-	HELSE- OG VETERINÆR- SERVICES	ANNEN VIRKSOMHET ACTIVITIES
			LEILIG- HETER	USEFUL FLOOR SPACE	MINING AND MANUFAC- TURING	OG FOR- SIKRING AND COMMERCE	EDUCATION SERVICES	HEALTH SERVICES	RESEARCH
2 M									
VERDAL	102	102	9960	431	649	9300	-	-	1532
MOSVIK	10	10	985	-	166	-	-	-	-
VERRAN	17	17	1532	-	-	-	-	232	-
NAMDALSEID	13	13	1265	-	-	-	-	-	-
INDERØ	71	71	6922	-	-	-	-	-	-
SVÅSA	30	30	2725	-	-	736	-	630	173
LIERNE	20	20	1678	-	-	-	-	40	-
RØYRVIK	5	5	392	93	-	-	-	536	213
NAMSSKOGAN	21	21	1736	-	-	-	-	-	-
GRONG	39	39	3769	261	-	-	-	4468	735
HØYLANDET	14	14	1280	983	-	-	-	-	-
OVERHALLA	30	30	2783	-	-	-	-	-	-
FOSNES	8	8	785	-	-	-	-	-	-
FLATANGER	9	9	710	-	340	-	-	-	-
VIKNA	64	60	5455	-	151	4376	-	-	-
NÆRDY	67	67	6171	-	-	-	-	106	-
LEKA	8	8	757	-	-	-	-	-	744
NORDLAND	2451	2364	213770	25828	37342	24802	18677	37131	
BODØ	467	422	37768	4610	18623	5109	4265	1665	
NARVIK	131	130	11760	-	18623	6515	1964	6628	
BINDAL	18	18	1758	-	-	1980	-	-	-
SØMNA	32	32	3094	-	-	-	111	582	
BRØNNØY	93	92	8629	-	275	-	-	970	
VEGA	20	20	1765	-	-	-	-	-	-
VEVELSTAD	4	4	352	-	124	-	-	1426	
HERØY	24	24	2202	-	154	-	-	311	
ALSTAHAUG	70	70	6532	200	1927	753	1470	3925	
LEIRFJORD	23	23	2178	-	370	405	-	276	
VEFSN	112	108	9067	3407	425	6625	-	3736	
GRANE	38	38	2225	-	155	-	-	820	
HATTFJELLDAL	19	19	1756	159	-	-	-	72	
DØNNNA	27	27	2320	-	-	-	-	-	-
NESNA	25	25	2152	1100	-	-	1490	-	-
HEMNES	50	50	4293	2472	1474	-	-	755	
RANA	206	206	18757	3785	-	-	-	1821	
LURØY	15	15	1385	-	-	-	1754	749	
TRÅNA	6	6	583	-	-	-	-	-	-
RØDØY	55	43	4159	2390	-	90	-	60	
MELØY	48	48	4659	2255	344	-	-	1212	
GILDESKÅL	15	6	700	-	-	-	-	-	-
BEIARN	15	15	1289	140	1100	-	-	-	-
SALTDAL	48	40	3764	-	462	-	-	-	-
FAUSKE	88	88	7755	400	1890	-	5520	2945	
SKJERSTAD	12	12	1004	-	-	-	-	-	-
SØRFOLD	37	37	3182	-	-	-	-	243	
STEIGEN	37	37	3403	-	-	-	-	218	
HAMARØY	17	17	1546	-	143	-	-	-	-
TYSFJORD	25	25	2095	-	-	366	-	-	-
LÖDINGEN	30	30	2884	-	-	400	-	-	-
TJELDSUND	15	15	1397	-	-	-	-	83	
EVENES	22	22	1996	-	-	-	-	1168	
BALLANGEN	25	25	2296	1770	-	-	-	244	
RØST	11	11	1106	-	-	-	-	502	
VÆROY	28	28	2466	-	-	-	-	-	-
FLAKSTAD	14	14	1389	348	173	-	-	260	
VESTVRØY	132	128	11659	1598	4314	-	-	482	
VØGAN	69	69	6461	-	1410	-	-	-	-
HADSEL	93	93	7906	528	790	-	-	302	
BØ	21	21	1899	666	183	141	-	-	-
ØKSNES	66	63	5708	-	-	-	-	-	-
SORTLAND	99	99	8875	-	2952	2318	1372	4993	
ANDØY	34	34	3153	-	54	-	-	683	
MOSKENES	15	15	1443	-	-	-	731	-	-
TROMS	1881	1754	157481	11379	16137	10506	3134	19875	
HARSTAD	216	215	19857	-	-	127	239	182	
TROMSØ	786	743	63995	3605	6628	1540	-	10799	
KVÆFJORD	25	25	2446	570	1322	6400	-	759	
SKRNLAND	46	46	4288	-	2127	459	-	-	-
BJARKØY	16	16	1179	-	-	-	-	1110	-
IBESTAD	8	8	753	-	-	-	-	-	-
GRATANGEN	11	11	829	-	-	-	-	1668	
LAVANGEN	8	8	715	-	48	-	855	1143	
BARDU	44	43	4285	-	150	-	-	180	
SALANGEN	37	37	3600	-	-	-	-	-	-
MÅLSELV	64	64	5787	456	98	-	-	567	
SØRREISA	41	41	3851	-	-	-	-	-	-

1) SEE NOTE 1, SIDE 42.

1) SEE NOTE 1, PAGE 42.

TABELL 19 (FORTS.). FULLFØRTE BYGG. BOLIGER OG BOLIGFLATE. ANNEN GOLVFLATE ETTER BRUKERENS NÄRING. KOMMUNE
BUILDINGS COMPLETED. DWELLINGS AND USEFUL FLOOR SPACE. FLOOR SPACE BY USER'S INDUSTRY
MUNICIPALITY

KOMMUNE MUNICIPALITY	BOLIGER DWELLINGS		GOLVFLATE I BYGG FOR		FLOOR SPACE IN BUILDINGS FOR				
	I ALT TOTAL	AV DETTE OF WHICH DWELLING UNITS	BOLIG- LEILIG- HETER	BOLIG- FLATE USEFUL FLOOR SPACE	BERGVERKS- DRIFT OG INDUSTRI	VARE- HANDEL, BANK, MINING AND MANUFAC- TURING	UNDER- VISNING OG FORSKNING OG FOR- SIKRING AND COMMERCE	HELSE- OG VETERINÄR- VESEN EDUCATION SERVICES AND RESEARCH	ANNEN VIRKSOMHET HEALTH SERVICES ACTIVITIES
			LEILIG- HETER	USEFUL FLOOR SPACE	INDUSTRI	FINANS- AND MANUFAC- TURING	SIKRING AND COMMERCE	RESEARCH	1)
DYRØY	16	16	1496	-	-	-	-	-	-
TRANØY	14	14	1309	-	-	-	-	-	342
TORSKEN	12	11	1108	-	711	-	-	-	-
BERG	13	13	1114	-	-	-	-	-	-
LENVIK	222	142	13873	2000	3138	1380	468	3488	
BALSFJORD	56	56	5232	2000	-	-	-	-	-
KARLSØY	49	48	4335	-	-	-	-	-	200
LYNGEN	55	55	4830	-	114	-	-	-	-
STORFJORD	28	28	2545	2448	94	-	462	134	
KRFJORD	30	30	2758	-	-	-	-	-	-
SKJERVØY	29	29	2317	-	1378	-	-	-	113
NORDREISA	48	48	4432	-	50	-	-	-	33
KVNANGEN	7	7	547	300	279	-	-	-	267
FINNMARK	686	645	53988	21908	7648	584	1096	23409	
HAMMERFEST	85	78	5206	2400	188	172	100	8694	
VARDØ	31	31	2602	364	-	-	-	170	
VADSØ	39	39	3510	5691	-	-	-	3635	
KAUTOKEINO	35	35	2746	351	-	412	-	-	-
ALTA	136	126	11011	2414	1646	-	-	-	995
LOPPA	16	16	1191	-	-	-	-	-	-
HASVIK	17	17	1357	700	-	-	-	-	302
SØRØYSUND	37	37	3415	720	390	-	-	-	840
KVALSUND	12	12	974	-	-	-	-	-	535
MRSØY	14	14	1160	1191	120	-	-	-	-
NORDKAPP	36	36	2709	1200	1376	-	-	-	2250
PORSANGER	62	47	4700	-	1997	-	-	-	174
KARASJOK	24	24	2183	727	1356	-	996	400	
LEEBESBY	11	11	1026	-	-	-	-	-	-
GANVIK	4	4	365	120	-	-	-	-	-
BERLEVÅG	6	6	416	-	-	-	-	-	1714
TANA	60	60	4988	2819	575	-	-	-	740
NESSSEBY	11	11	826	-	-	-	-	-	1750
BÅTSFJORD	13	13	934	-	-	-	-	-	-
SØR-VARANGER	37	28	2669	2211	-	-	-	-	1210

1) SE NOTE 1, SIDE 42.

1) SEE NOTE 1, PAGE 42.

TABELL 20. FULLFØRT BYGGEAREAL ETTER BYGGHØRRE OG HOVEDBRUKERENS NÄRING. GOLVFLATE I 1000 M² FLOOR AREA COMPLETED
BY TYPE OF INVESTOR AND BY PRINCIPAL USER'S INDUSTRY. FLOOR SPACE IN 1000 M²

NÄRING INDUSTRY	I ALT TOTAL	PRIVAT						ANNET OTHER OWNER- SHIP
		PERSON OG ANSVARLIG SELSKAP	AKSJEE- SELSKAP	KO- OPERATIVT BOLIG- SELSKAP	STAT CENTRAL GOVERN- MENT	KOMMUNE MUNICIPALITY	EIER- HOLD	
AND GENERAL PARTNER- SHIP								
I ALT TOTAL	5884	3015	1177	530	113	669	381	
BERGVERKSDRIFT OG INDUSTRI MINING AND QUARRING AND MANUFACTURING	522	91	361	-	13	22	36	
AV DETTE OF WHICH								
BERGVERKSDRIFT INKL. UTV. OG RAFF. AV JORDOLJE M.V.								
MINING INCL. CRUDE PETROLEUM PROD. AND REF. PETROLEUM	13	1	10	-	2	-	-	
PRODUKSJON AV NÄRINGSMIHLER MANUFACTURE OF FOOD	127	25	66	-	1	4	31	
TREFOREDLING MANUFACTURE OF PAPER AND PAPER PRODUCTS	17	-	16	-	-	-	-	
PRODUKSJON AV KJEMISKE RÅVARER MANUFACTURE OF INDUSTRIAL CHEMICALS	3	-	3	-	-	-	-	
PRODUKSJON AV METALLER MANUFACTURE OF BASIC METALS ..	13	1	12	-	-	-	-	
PRODUKSJON AV VERKSTEDSPRODUKTER MANUFACTURE OF FABRICATED METAL PRODUCTS, MACHINERY AND EQUIPMENT ...	151	19	123	-	2	6	1	
KRAFT- OG VANNFORSYNING, BYGGE- OG ANLEGGSVIRKSOMHET ELECTRICITY, GAS AND WATER SUPPLY, CONSTRUCTION	120	24	41	-	5	40	9	
VAREHANDEL WHOLESALE AND RETAIL TRADE	378	118	221	-	1	1	38	
HOTELL- OG RESTAURANTVIRKSOMHET HOTELS AND RESTAURANTS ..	96	43	44	-	-	1	8	
TRANSPORT, LAGRING, POST OG TELEKOMMUNIKASJONER TRANSPORT, STORAGE AND COMMUNICATION	172	11	25	-	44	17	74	
BANK-, FINANSIERING- OG FORSIKRINGSVIRKSOMHET FINANCING AND INSURANCE	37	2	18	2	1	1	14	
EIENDOMSDRIFT OG FORRETNINGSMESSIG TJENESTEYTING REAL ESTATE AND BUSINESS SERVICES	3726	2702	350	526	4	71	74	
AV DETTE OF WHICH								
BOLIGER DWELLINGS	3598	2647	312	500	4	71	65	
OFFENTLIG ADMINISTRASJON PUBLIC ADMINISTRATION	81	2	32	-	17	30	-	
UNDERVISNING, HELSE- OG ANDRE SOSIALTJENESTER SOCIAL AND RELATED COMMUNITY SERVICES	589	3	32	1	29	438	85	
AV DETTE OF WHICH								
UNDERVISNING OG FORSKNINGSVIRKSOMHET EDUCATION SERVICES AND RESEARCH	296	-	6	-	26	242	21	
HELSE- OG VETERINÄRTJENESTER HEALTH AND VETERINARY SERVICES	182	1	9	-	1	147	23	
1) ANNEN VIRKSOMHET OTHER ACTIVITIES	149	20	44	-	1	45	39	
NÄRING UOPPGITT ACTIVITIES UNREPORTED	15	-	8	-	-	2	5	

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

TABELL 21. FULLFØRTE BYGG ETTER BYGGETS ART, KONSTRUKSJON OG ANTALL ETASJER

KONSTRUKSJON ETASJER	BOLIGER DWELLINGS		BERGVERKSDRIFT OG INDUSTRI MINING AND MANUFACTURING INDUSTRY		KONTOR OG FORRETNING COMMERCE		BYGG BUILDINGS
	BYGG BUILDINGS	GOLVFLATE FLOOR SPACE	BYGG BUILDINGS	GOLVFLATE FLOOR SPACE	BYGG BUILDINGS	GOLVFLATE FLOOR SPACE	
	1 000 M	2	1 000 M	2	1 000 M	2	
TRE	23640	2984	80	31	509	123	
1 - 1 1/2 ETASJE	22578	2716	72	25	466	93	
2 ETASJER	1062	268	6	5	40	16	
OVER 2 ETASJER	-	-	2	1	3	14	
TEGLSTEIN	10	2	1	4	5	2	
1 - 1 1/2 ETASJE	9	2	-	-	5	2	
2 ETASJER	1	0	-	-	-	-	
OVER 2 ETASJER	-	-	1	4	-	-	
BETONGSTEIN	18	2	14	4	23	4	
1 - 1 1/2 ETASJE	18	2	13	3	20	4	
2 ETASJER	-	-	1	1	3	1	
OVER 2 ETASJER	-	-	-	-	-	-	
LETTBETONG	53	6	27	7	53	15	
1 - 1 1/2 ETASJE	49	5	24	6	45	11	
2 ETASJER	3	0	2	1	8	4	
OVER 2 ETASJER	1	0	1	0	-	-	
BETONG	229	315	279	297	361	622	
1 - 1 1/2 ETASJE	37	18	195	182	207	174	
2 ETASJER	52	39	70	89	99	190	
3 - 4 ETASJER	117	198	14	26	43	169	
5 - 9 ETASJER	23	61	-	-	12	88	
OVER 9 ETASJER	-	-	-	-	-	-	
ANDRE MATERIALER	21	4	120	80	155	91	
1 - 1 1/2 ETASJE	16	2	108	65	150	84	
2 ETASJER	5	2	11	14	5	7	
OVER 2 ETASJER	-	-	1	1	-	-	
BLANDEDE MATERIALER ...	1396	285	124	76	244	175	
1 - 1 1/2 ETASJE	1271	185	93	53	166	88	
2 ETASJER	101	40	30	21	65	44	
3 - 4 ETASJER	20	40	1	2	11	19	
OVER 4 ETASJER	4	20	-	-	2	24	

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

BUILDINGS COMPLETED BY TYPE, BY MATERIAL USED FOR VERTICAL SUPPORT AND BY STOREYS

FOR
FOR

UNDERVISNING OG FORSKNING EDUCATION AND RESEARCH		HELSESTELL OG SOSIAL OMSORG HEALTH SERVICES		ANDRE FORMEL 1) OTHER PURPOSES 1)		MATERIAL USED FOR VERTICAL SUPPORT STOREYS
BYGG BUILDINGS	GOLVFLATE FLOOR SPACE	BYGG BUILDINGS	GOLVFLATE FLOOR SPACE	BYGG BUILDINGS	GOLVFLATE FLOOR SPACE	
	1 000 M ²		1 000 M ²		1 000 M ²	
75	42	107	47	582	92	WOOD
68	33	100	37	563	85	1 - 1 1/2 STOREY
7	9	7	12	18	7	2 STOREYS
-	-	-	-	1	0	3 STOREYS AND OVER
3	1	-	-	1	0	BRICK
2	1	-	-	1	0	1 - 1 1/2 STOREY
1	0	-	-	-	-	2 STOREYS
-	-	-	-	-	-	3 STOREYS AND OVER
1	0	-	-	3	2	CONCRETE BLOCK
1	0	-	-	2	0	1 - 1 1/2 STOREY
-	-	-	-	1	1	2 STOREYS
-	-	-	-	-	-	3 STOREYS AND OVER
3	0	-	-	10	4	LIGHTWEIGHT CONCRETE
1	0	-	-	8	3	1 - 1 1/2 STOREY
2	0	-	-	2	1	2 STOREYS
-	-	-	-	-	-	3 STOREYS AND OVER
54	145	51	115	67	96	CONCRETE
25	54	19	30	35	27	1 - 1 1/2 STOREY
23	58	19	31	18	29	2 STOREYS
6	34	10	36	10	22	3 - 4 STOREYS
-	-	3	17	3	7	5 - 9 STOREYS
-	-	-	-	1	11	10 STOREYS AND OVER
3	1	1	2	11	9	OTHER MATERIALS
3	1	1	2	10	8	1 - 1 1/2 STOREY
-	-	-	-	1	1	2 STOREYS
-	-	-	-	-	-	3 STOREYS AND OVER
59	99	33	34	76	55	MIXED MATERIALS
39	52	25	21	59	37	1 - 1 1/2 STOREY
18	41	8	13	15	23	2 STOREYS
2	6	-	-	2	5	3 - 4 STOREYS
-	-	-	-	-	-	5 STOREYS AND OVER

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

TABELL 22. FULLFØRT BYGGEAREAL ETTER BYGGERE OG BYGGETS ART. GOLVFLATE I 1000 M² FLOOR AREA COMPLETED
BY TYPE OF INVESTOR AND BY TYPE OF BUILDING. FLOOR SPACE IN 1000 M²

BYGGETS ART TYPE OF BUILDING	PRIVAT							
	PERSON OG ANSVARLIG SELSKAP	AKSJEE- SELSKAP	KO- OPERATIVT BOLIG- SELSKAP	STAT CENTRAL GOVERN- MENT	KOMMUNE MUNICIPALITY	EIER- FOR- HOLD OTHER OWNER- SHIP		
I ALT TOTAL	I ALT TOTAL	PRIVATE PERSON AND GENERAL PARTNER- SHIP	JOINT- PERSON STOCK COMPANY	SELSKAP BUILDING SOCIETY				
I ALT TOTAL	5884	3715	1177	530	113	569	381	
BOLIGBYGG I ALT RESIDENTIAL BUILDINGS, TOTAL	3593	2547	312	500	4	71	65	
PRODUKSJONSBYGG FOR BERGVERKSDRIFT OG INDUSTRI BUILDINGS FOR MINING AND MANUFACTURING INDUSTRY	499	89	309	-	16	49	37	
KONTOR- OG FORRETNINGSBYGG M.V. COMMERCIAL BUILDINGS	1032	206	491	28	65	86	157	
HOTELL- OG RESTAURANTBYGG BUILDINGS FOR HOTELS AND RESTAURANTS	87	41	35	-	-	1	10	
UNDERVISnings- OG FORSNINGSBYGG BUILDINGS FOR EDUCATION AND RESEARCH ..	288	-	7	-	25	233	23	
BYGG FOR HELSESTELL OG SOSIAL OMSORG BUILDINGS FOR HEALTH SERVICES	199	2	5	1	1	161	28	
FORSAMLINGSHUS MEETING-HOUSES	103	1	4	-	2	48	47	
1) ANDRE BYGG OTHER BUILDINGS	79	29	14	1	?	20	13	

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

TABELL 23. FULLFØRTE LEILIGHETER ETTER BYGGETS ART. FYLKE DWELLING UNITS COMPLETED BY TYPE OF BUILDING. COUNTY

FYLKE COUNTY	I REINE BOLIGBYGG OG KOMBINERTE BYGG MED MINST 50 PROSENT BOLIG- FLATE RESIDENTIAL BUILDINGS										I KOMBI- NERTE BYGG MED UNDER 50 PROSENT BOLIGFLATE RESIDENTIAL BUILDINGS
	LEILIG- HETER I ALT DWELLING UNITS, TOTAL	FRITT- LIGGENDE BOLIGER DETACHED HOUSES	VERTIKALT DELTE TO- MANNS- DETACHED SEMI- HOUSES	REKKEHUS OG TER- BOLIGER AND HOUSES	HORISONTALT DELTE HUS MED INNITIL O.L. ROWHOUSES AND HOUSES	BLOKKER MULTI- LEILIG- HETER HOUSES TERRACED HOUSES	ANDRE HUS- LING HOUSES WITH 3 STOREYS UNITS	TIL- BYGG OG PR- OTHER DWEL- LINGS DWEL- LINGS AND OVER HOUSES	379	217	
I ALT TOTAL	37276	19157	2038	4753	5494	4078	1164	379			
ØSTFOLD	1742	1148	72	232	110	130	18	16			16
AKERSHUS	3247	1421	282	805	343	310	35	41			10
OSLO	3453	390	172	474	125	2160	105	20			7
HEDMARK	1469	1087	80	110	115	50	5	18			4
OPPLAND	1691	1236	138	73	207	-	3	27			7
BUSKERUD	1773	890	164	376	216	51	31	23			22
VESTFOLD	1615	811	84	345	135	175	38	17			10
TELEMARK	1084	731	66	126	135	26	9	8			3
AUST-AGDER	855	502	72	57	208	-	1	10			5
VEST-AGDER	1312	573	172	92	216	202	29	12			16
ROGALAND	3332	1967	194	370	395	140	202	21			43
HORDALAND	3530	1679	172	490	548	464	129	31			17
SØGN OG FJORDANE ..	1458	709	32	242	422	-	23	17			13
MØRE OG ROMSDAL ...	2451	1321	40	53	529	169	309	21			9
SØR-TRØNDELAG	2230	980	108	521	414	120	68	15			4
NORD-TRØNDELAG ...	1271	813	58	118	253	-	3	14			2
NORDLAND	2364	1621	78	107	453	44	21	32			8
TROMS	1754	880	22	129	564	37	90	22			10
FINNMARK	645	394	32	53	76	-	45	14			11

TABELL 24. FULLFØRTE LEILIGHETER ETTER BYGGETS ART. KOMMUNE DWELLING UNITS COMPLETED BY TYPE OF BUILDING. MUNICIPALITY

KOMMUNE MUNICIPALITY	I REINE BOLIGBYGG OG KOMBINERTE BYGG MED MINST 50 PROSENT BOLIG- FLATE RESIDENTIAL BUILDINGS										I KOMBI- NERTE BYGG MED UNDER 50 PROSENT BOLIGFLATE RESIDENTIAL BUILDINGS
	LEILIG- HETER	FRITT- LIGGENDE	VERTIKALT DELTE TO- MANNS- BOLIGER	REKKEHUS OG TER- DETACHED SEMI-	HORISONTALT DELTE HUS MED INNTIL ROWHOUSES AND DETACHED HOUSES	BLOKKER 4 LEILIG- HETER	ANDRE HUS- HUSES WITH 3 DWEL- HOUSES TERRACED AND HOUSES	TIL- LING OTHER HUSES 2-4 DWELLING UNITS	PROS- TYPER HUSES STOREYS DWEL- LINGS AND OVER HOUSES	BYGG OG PR- BYGG HUSES EXTENS- IONS LINGS HUSES	
	I ALT DWELLING UNITS, TOTAL	ENE- DWELLING BOLIGER	90 LIGER	O.L.	80 HUSES	10 HUSES	13 HUSES	17 DWEL- LINGS	18 HUSES	16 BYGG HUSES	
I ALT TOTAL	37276	19153	2038	4753	5494	4078	1164	379	217		
ØSTFOLD	1742	1148	72	232	110	130	18	16	16		
HALDEN	174	95	-	44	8	25	-	1	1		
SARPSBORG	96	19	4	32	-	40	-	1	-		
FREDRIKSTAD	192	69	2	80	10	13	17	-	1		
MOSS	64	42	8	-	2	-	-	-	12		
HVALER	34	32	-	-	2	-	-	-	-		
BORGESUND	70	65	2	2	-	-	-	1	-		
VARTEIG	33	27	-	-	6	-	-	-	-		
SKJEBERG	122	64	20	28	8	-	-	2	-		
AREMARK	19	19	-	-	-	-	-	-	-		
MÅRKER	30	22	-	6	2	-	-	-	-		
RØMSKOG	5	4	-	-	-	-	-	1	-		
TRØGSTAD	29	25	4	-	-	-	-	-	-		
SPYDEBERG	32	31	-	-	-	-	-	1	-		
ASKIM	126	91	-	-	7	28	-	-	-		
EIDSBERG	53	44	-	-	8	-	-	1	-		
SKIPTVET	53	31	16	-	6	-	-	-	-		
RAKkestad	91	71	2	13	4	-	-	-	1		
TUNE	151	110	6	14	18	-	-	3	-		
ROLVØY	54	47	2	-	4	-	-	1	-		
KRAKERØY	33	28	2	1	2	-	-	-	-		
OVSØY	46	40	-	4	-	-	1	-	1		
RRØDE	43	40	-	1	2	-	-	-	-		
RYGGE	141	98	4	-	12	24	-	3	-		
VBLER	29	13	-	7	9	-	-	-	-		
HOBØL	22	21	-	-	-	-	-	1	-		
AKERSHUS	3247	1421	282	805	343	310	35	41	10		
VESTBY	146	54	80	1	10	-	-	1	-		
SKI	215	96	14	67	18	18	1	1	-		
RS	98	75	12	4	6	-	-	1	-		
FROGN	34	23	4	1	6	-	-	-	-		
NESODDEN	96	39	2	45	10	-	-	-	-		
OPPEGÅRD	69	36	2	13	16	-	-	2	-		
BÆRUM	807	204	72	377	71	58	23	1	1		
ASKER	306	116	30	108	51	-	1	-	-		
AURSKOG-HØLAND ..	83	60	6	13	4	-	-	-	-		
SØRUM	85	60	4	15	5	-	1	-	-		
FET	52	35	-	4	10	-	-	2	1		
RÅLINGEN	253	20	-	1	10	221	-	1	-		
ENEBAKK	71	45	2	8	12	-	-	2	2		
LØRENNSKOG	199	91	16	46	40	-	-	5	1		
SKEDSMO	134	58	6	33	8	13	8	6	2		
NITTEDAL	90	62	4	3	18	-	-	3	-		
GJERDRUM	22	20	-	-	2	-	-	-	-		
ULLENSAKER	140	86	14	33	6	-	-	1	-		
NES	142	98	8	22	8	-	-	5	1		
EIDSVOLL	130	81	4	9	30	-	1	5	-		
NANNESTAD	56	45	2	2	2	-	-	5	-		
HURDAL	19	17	-	-	-	-	-	-	2		
OSLO	3453	390	172	474	125	2160	105	20	7		
HEDMARK	1469	1087	89	110	115	50	5	18	4		
HAMAR	49	21	-	1	2	24	-	1	-		
KONGSVINGER	207	101	4	41	34	26	-	1	-		
RINGSAKER	254	169	22	40	16	-	1	4	2		
VANG	48	45	2	1	-	-	-	-	-		
LØTEN	54	45	-	6	-	-	2	1	-		
STANGE	118	98	10	2	6	-	-	2	-		
NORD-ODAL	46	42	2	2	-	-	-	-	-		
SØR-ODAL	48	44	-	-	4	-	-	-	-		
EIDSKOG	45	43	-	-	-	-	-	2	-		
GRUE	38	29	2	-	6	-	1	-	-		
ASNES	75	54	2	4	4	-	-	-	1		
VBLER	41	36	2	1	2	-	-	-	-		
ELVERUM	130	111	8	4	4	-	1	2	-		
TRYSIL	58	41	-	6	9	-	-	2	-		
KMOT	43	36	2	-	4	-	-	1	-		
STOR-ELVDAL	43	41	-	-	2	-	-	-	-		
RENDALEN	13	10	-	1	2	-	-	-	-		
ENGERTDAL	20	15	4	1	-	-	-	-	-		
TOLGA	23	12	8	-	2	-	-	-	1		
TYNSET	54	42	4	-	6	-	-	2	-		
ALVDAL	18	18	-	-	-	-	-	-	-		
FOLLDAL	15	7	2	-	6	-	-	-	-		
OS	29	17	6	-	6	-	-	-	-		
OPPLAND	1691	1236	138	73	237	-	3	27	7		

TABELL 24 (FORTS.). FULLFØRTE LEILIGHETER ETTER BYGGETS ART. KOMMUNE DWELLING UNITS COMPLETED BY TYPE OF BUILDING. MUNICIPALITY

KOMMUNE MUNICIPALITY	I REINE BOLIGBYGG OG KOMBINERTE BYGG MED MINST 50 PROSENT BOLIG- FLATE RESIDENTIAL BUILDINGS										I KOMBI- NERTE BYGG MED UNDER BOLIGFLATE RESIDENTIAL BUILDINGS
	LEILIG- HETER	FRITT- LIGGENDE	VERTIKALT DELTE TO- ENE-	REKKEHUS MANNS- BOLIGER	HORISONTALT OG TER- SEM- DETACHED	BLOKKER DELTE HUS O.L.	ANDRE MULTI- ROWHOUSES	TIL- HUS- HETER	NERTE BYGG BYGG 50 PROSENT BOLIGFLATE		
	TOTAL DWELLING UNITS, TOTAL HOUSES	HOUSES	DETACHED HOUSES	DETACHED HOUSES	HOUSES	3 DWEL- LING HOUSES	3 DWEL- LING STOREYS	EXTENS- Houses WITH 3 DWEL- LING HOUSES	NON- DWEL- LING HOUSES		
LILLEHAMMER	171	117	12	7	34	-	-	-	-	1	
GJØVIK	285	159	86	9	28	-	-	-	3	-	
DOVRE	37	26	4	1	6	-	-	-	-	-	
LESJA	24	13	-	1	10	-	-	-	-	-	
SKJÅK	32	26	2	-	4	-	-	-	-	-	
LOM	25	22	-	1	2	-	-	-	-	-	
VÅGRÅ	40	34	2	2	2	-	-	-	-	-	
NORD-FRON	70	50	-	10	10	-	-	-	-	-	
SEL	49	32	2	7	6	-	-	-	2	-	
SØR-FRON	43	34	-	1	8	-	-	-	-	-	
RINGEBU	56	43	-	1	10	-	-	1	1	-	
ØYER	34	29	-	-	4	-	-	-	1	-	
GAUDSDAL	43	39	-	-	2	-	-	-	2	-	
ØSTRE TOTEN	138	112	14	4	4	-	-	1	3	-	
VESTRE TOTEN	129	116	4	2	5	-	-	-	1	-	
JEVNAKER	70	43	4	8	11	-	-	-	2	-	
LUNNER	61	49	-	1	8	-	-	-	2	1	
GRAN	100	78	-	5	12	-	-	-	3	2	
SØNDRE LAND	47	37	-	1	4	-	-	-	5	-	
NØRDRE LAND	43	29	-	3	10	-	-	-	1	-	
SØR-AURDAL	41	28	-	2	10	-	-	-	-	-	
ETNEDAL	11	9	2	-	-	-	-	-	-	-	
NØRD-AURDAL	75	56	6	6	6	-	-	-	-	1	
VESTRE SLIDRE	15	12	-	-	2	-	-	-	1	-	
ØYSTRE SLIDRE	38	33	-	1	4	-	-	-	-	-	
VANG	14	10	-	-	4	-	-	-	-	-	
BUSKERUD	1773	890	164	376	216	51	31	23	22		
DRAMMEN	345	46	78	160	10	27	-	1	14		
KONGSBERG	192	127	6	4	53	-	-	2	-		
RINGERIKE	222	110	12	67	10	-	20	3	-		
HOLE	34	24	2	4	4	-	-	-	-	-	
FLØR	12	10	2	-	-	-	-	-	-	-	
NES	30	21	4	1	2	-	-	1	1	-	
GOL	34	17	2	1	12	-	-	1	-	-	
HEMSEDAL	20	14	-	-	6	-	-	-	-	-	
BL	71	44	-	6	20	-	-	1	-	-	
HØL	51	25	2	-	22	-	-	2	-	-	
SIGDAL	46	40	-	-	2	-	-	2	-	2	
KRØDSHERAD	31	27	-	-	4	-	-	-	-	-	
MODUM	98	52	18	1	2	24	1	-	-	-	
ØVRE EIKER	95	57	4	4	15	-	-	4	1	-	
NEDRE EIKER	144	64	4	58	12	-	-	3	3	-	
LIER	88	54	4	6	20	-	-	4	-	-	
RØYKEN	158	80	24	41	12	-	-	-	1	-	
HURUM	49	23	2	14	2	-	-	8	-	-	
FLESBERG	29	21	-	-	8	-	-	-	-	-	
ROLLAG	16	16	-	-	-	-	-	-	-	-	
NORE OG UVDAL	18	18	-	-	-	-	-	-	-	-	
VESTFOLD	1615	811	84	345	135	175	38	17	10		
HOLMESTRAND	82	34	4	32	8	-	-	-	4		
HORTEN	64	20	-	-	6	36	-	1	1		
TØNSBERG	41	3	-	-	-	36	-	-	2		
SANDEFJORD	268	84	6	132	26	8	6	4	2		
LARVIK	79	-	-	27	-	52	-	-	-		
STAVERN	35	2	-	-	2	25	6	-	-		
SVELVIK	49	36	6	-	6	-	-	1	-	-	
SANDE	27	21	-	1	4	-	-	1	-	-	
HOF	37	30	-	1	6	-	-	-	-	-	
VARLE	42	26	-	-	4	-	-	12	-	-	
BORRE	90	45	4	27	4	-	-	-	-	-	
RAMNES	33	27	-	-	6	-	-	-	-	-	
ANDEBU	39	31	-	8	-	-	-	-	-	-	
STOKKE	108	60	18	15	15	-	-	-	-	-	
SEM	138	93	8	26	8	-	-	3	-	-	
NØTTERØY	178	88	20	51	14	-	-	3	2	-	
TJØME	15	13	-	-	2	-	-	-	-	-	
TJØLLING	115	67	12	14	8	-	-	10	4	-	
BRUNLANES	66	57	2	1	4	-	-	1	-	1	
HEDRUM	100	65	4	-	12	18	-	-	1	-	
LARDAL	9	9	-	-	-	-	-	-	-	-	
TELEMARK	1084	731	66	106	135	26	9	8	3		
PORSGRUNN	150	74	6	31	12	26	-	1	-	-	
SKIEN	293	179	29	38	47	-	-	1	-	-	
NOTODDEN	64	42	-	2	8	-	8	3	1	-	
SILJAN	31	23	5	-	2	-	-	-	-	-	
BAMBLE	121	93	14	6	8	-	-	-	-	-	

TABELL 24 (FORTS.). FULLFØRTE LEILIGHETER ETTER BYGGETS ART. KOMMUNE DWELLING UNITS COMPLETED BY TYPE OF BUILDING. MUNICIPALITY

I REINE BOLIGBYGG OG KOMBINERTE BYGG MED MINST 50 PROSENT BOLIGFLATE RESIDENTIAL BUILDINGS										I KOMBI- NERTE BYGG
KOMMUNE MUNICIPALITY	LEILIGHETER I ALT DWELLING UNITS, TOTAL	FRITT- LIGGENDE DWELLING HUSES	VERTIKALT DELTE TO- BOLIGER DETACHED HOUSES	REKKEHUS OG TER- BOLIGER AND HOUSES	HORISONTALT MED INNTIL ROWHOUSES HETER HOUSES	BLOKKER MULTI- DWEL- LING HOUSES WITH 3 HOUSES	ANDRE HUS- TYPER DWEL- LING HOUSES MULTI- STOREYS DWEL- LING AND OVER UNITS HOUSES	TIL- BYGG OG PÅ- OTHER BYGG DWEL- LING HOUSES EXTENS- IONS DWEL- LING HOUSES	MED UNDER 50 PROSENT BOLIGFLATE RESIDENTIAL BUILDINGS	
KRAGERØ	70	43	8	15	4	-	-	-	-	
DRANGEDAL	24	23	-	1	-	-	-	-	-	
NOME	84	55	4	6	18	-	-	-	-	
BØ	57	35	-	2	20	-	-	-	-	
SAUHERAD	33	31	-	-	2	-	-	-	-	
TINN	20	16	-	2	-	-	-	-	2	
HJARTDAL	13	10	-	-	2	-	-	-	1	
SELJORD	33	27	-	2	4	-	-	-	-	
KVITSEID	26	24	-	-	2	-	-	-	-	
NISSEDAL	11	11	-	-	-	-	-	-	-	
FYRESDAL	11	9	-	1	-	-	-	-	1	
TOKKE	12	12	-	-	-	-	-	-	-	
VINJE	31	24	-	-	6	-	-	-	1	
AUST-AGDER	855	502	72	57	208	-	1	10	5	
RISØR	31	23	-	1	6	-	-	-	1	
ARENDAL	111	29	38	5	34	-	-	4	1	
GRIMSTAD	148	69	6	16	54	-	-	2	1	
GJERSTAD	16	12	-	4	-	-	-	-	-	
VEGGRSHEI	10	10	-	-	-	-	-	-	-	
TVEDESTRAND	40	32	-	-	8	-	-	-	-	
MOLAND	81	45	2	21	12	-	-	-	1	
FROLAND	31	24	2	-	4	-	-	-	1	
ØYESTAD	56	43	6	1	6	-	-	-	-	
TROMSØ	40	25	-	5	8	-	-	2	-	
HISØY	11	8	-	-	2	-	-	-	1	
LILLESAND	74	46	4	2	22	-	-	-	-	
BIRKENES	47	27	10	-	10	-	-	-	-	
AMLI	21	19	-	-	2	-	-	-	-	
IVELAND	35	31	-	-	4	-	-	-	-	
EVJE OG HORNNESEN	38	23	-	2	12	-	-	1	-	
BYGLAND	26	16	-	-	10	-	-	-	-	
VALLE	22	9	2	-	10	-	-	-	1	
BYKLE	17	11	2	-	4	-	-	-	-	
VEST-AGDER	1312	573	172	92	216	202	29	12	16	
KRISTIANSAND	549	126	104	19	52	198	20	5	15	
MANDAL	109	63	8	18	14	4	1	1	-	
FARSUND	96	73	22	2	-	-	-	1	-	
FLEKKEFJØRD	101	67	10	9	5	-	8	1	-	
VENNESLA	107	52	-	13	40	-	-	2	-	
SONGDALEN	82	18	-	27	36	-	-	1	-	
SØgne	73	30	10	1	32	-	-	-	-	
MARNARDAL	17	15	-	-	2	-	-	-	-	
ÅSERAL	8	6	-	-	2	-	-	-	-	
AUDnedal	13	5	?	-	6	-	-	-	-	
LINDESNES	17	16	-	-	-	-	-	-	1	
LYNGDAL	62	40	12	3	6	-	-	1	-	
HÆGEBOSTAD	16	12	2	-	2	-	-	-	-	
KVINESDAL	48	38	4	-	6	-	-	-	-	
SIRDAL	14	12	-	-	2	-	-	-	-	
ROGALAND	3332	1967	194	370	395	140	202	21	43	
EIGERSUND	112	83	4	-	23	-	1	-	1	
SANDNES	451	256	24	15	56	72	12	5	1	
STAVANGER	1022	420	72	236	88	-	164	5	37	
HAUGESUND	289	142	24	44	24	32	22	1	-	
SOKNDAL	48	31	4	3	10	-	-	-	-	
LUND	42	37	1	1	4	-	-	-	-	
BJERKREIM	32	30	-	-	2	-	-	-	-	
HR	88	71	6	9	2	-	-	-	-	
KLEPP	122	104	2	1	14	-	-	-	1	
TIME	135	66	2	48	18	-	-	-	1	
GJESDAL	75	52	8	-	14	-	-	1	-	
SOLA	246	134	24	5	40	36	3	3	-	
RANDABERG	66	45	14	-	6	-	-	1	-	
FORSAND	8	6	-	-	2	-	-	-	-	
STRAND	86	76	2	-	8	-	-	-	-	
HJELMELAND	31	23	-	-	8	-	-	-	-	
SULDAL	39	28	-	-	10	-	-	1	-	
SAUDA	24	22	-	-	2	-	-	-	-	
FINNØY	24	19	4	-	-	-	-	-	1	
RENNESØY	24	22	-	-	2	-	-	-	-	
KVITSØY	8	8	-	-	-	-	-	-	-	
BOKN	7	5	1	-	2	-	-	-	-	
TYSVÆR	52	40	-	1	10	-	-	1	-	
KARMØY	228	190	2	6	28	-	-	1	-	
UTSIRA	2	2	-	-	-	-	-	-	-	
VINDAFJØRD	71	55	2	-	12	-	-	2	-	
HORDALAND	3530	1679	172	490	548	464	129	31	17	

TABELL 24 (FORTS.). FULLFØRTE LEILIGHETER ETTER BYGGETS ART. KOMMUNE DWELLING UNITS COMPLETED BY TYPE OF BUILDING. MUNICIPALITY

KOMMUNE MUNICIPALITY	I REINE BOLIGBYGG OG KOMBINERTE BYGG MED MINST 50 PROSENT BOLIG- FLATE RESIDENTIAL BUILDINGS										I KOMBI- NERTE BYGG MED UNDER BOLIGFLATE RESIDENTIAL BUILDINGS
	LEILIG- HETER	FRITT- LIGGENDE	VERTIKALT DELTE	REKKEHUS	HORISONTALT OG TER- ASSEHUS	BLOKKER	ANDRE	TIL- LING	BYGG	MED UNDER BOLIGFLATE	
	I ALT DWELLING UNITS, TOTAL	ENE- BOLIGER	MANN- BOLIGER	O.L. DETACHED	MED INNTIL ROWHOUSES	DWEL- LING	TYPER	OG PR- OTHER	BYGG	50 PROSENT	
BERGEN	1524	261	98	443	159	453	91	11	8		
ETNE	46	35	-	-	10	-	1	-	-		
ØLEN	36	30	-	1	4	-	-	1	-		
SVEIO	53	44	-	1	8	-	-	-	-		
BØMLØ	49	47	-	-	2	-	-	-	-		
STORD	85	57	6	-	14	-	7	1	-		
FITJAR	26	23	2	1	-	-	-	-	-		
TYSNES	34	27	-	-	6	-	-	-	-	1	
KVINNERHED	147	109	5	-	30	-	1	1	1	-	
JONDAL	24	15	-	2	6	-	-	1	-		
ODDA	60	35	2	-	10	-	12	1	-		
ULLENSVANG	38	33	-	-	4	-	-	1	-		
EIDFJORD	9	6	-	1	2	-	-	-	-		
ULVIK	22	7	-	1	6	-	-	1	7		
GRANVIN	10	8	-	-	2	-	-	-	-		
VOSS	141	47	4	2	72	11	1	4	-		
KVAM	87	55	-	14	17	-	-	1	-		
FUSA	54	40	2	1	10	-	-	-	1		
SAMNANGER	25	21	-	-	4	-	-	-	-		
OS	156	79	22	4	34	-	14	3	-		
AUSTEVOLL	34	30	-	-	4	-	-	-	-		
SUND	66	46	4	1	14	-	-	1	-		
FJELL	132	99	4	4	24	-	-	1	-		
ASKØY	252	195	14	7	35	-	-	1	-		
VAKSDAL	25	9	2	3	10	-	-	1	-		
MODALEN	9	6	-	-	2	-	-	1	-		
OSTERØY	59	42	2	1	14	-	-	-	-		
MELAND	61	57	-	-	4	-	-	-	-		
ØYGARDEN	33	27	2	-	4	-	-	-	-		
RÅDØY	43	34	-	1	8	-	-	-	-		
LINDÅS	148	123	2	2	19	-	2	-	-		
AUSTRHEIM	30	24	-	-	6	-	-	-	-		
FEDJE	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
MASFJORDEN	12	8	-	-	4	-	-	-	-		
SOGN OG FJORDANE ..	1458	709	32	242	422	-	23	17	13		
FLORA	82	40	2	13	26	-	-	-	1		
GULEN	50	23	-	7	18	-	-	1	1		
SØLUND	7	5	2	-	1	-	-	-	-		
HYLLESTAD	15	10	-	-	4	-	-	1	-		
HØYANGER	59	37	-	3	18	-	-	-	1		
VIK	33	22	-	5	6	-	-	-	-		
BALESTRAND	11	8	-	-	2	-	1	-	-		
LEIKANGER	36	12	-	10	14	-	-	-	-		
SOGN DAL	133	43	-	2	75	-	13	-	-		
AURLAND	11	8	-	-	3	-	-	-	-		
LÅRDAL	32	29	-	-	1	-	2	-	1		
BRÅDAL	34	24	2	-	6	-	-	1	1		
LUSTER	62	44	-	2	12	-	1	2	1		
ASKVOLL	58	38	-	1	18	-	1	-	-		
FJÄLER	45	27	2	1	10	-	-	2	3		
GAULAR	35	25	-	-	8	-	-	2	-		
JØLSTER	36	20	2	1	10	-	-	3	-		
FØRDE	320	58	10	183	54	-	2	-	3		
NAUSTDAL	25	13	-	-	12	-	-	-	-		
BREMANGER	17	10	2	1	4	-	-	-	-		
VÅGSØY	69	49	-	-	20	-	-	-	-		
SELJE	30	25	2	-	2	-	-	-	1		
EID	78	50	4	1	20	-	2	1	-		
HORNIDAL	8	3	-	3	2	-	-	-	-		
GLOPPEN	82	46	-	6	28	-	-	2	-		
STRYN	90	40	4	3	40	-	1	2	-		
MØRE OG ROMSDAL ...	2451	1321	40	53	529	169	309	21	9		
MOLDE	318	86	-	-	24	11	193	4	-		
KRISTIANSUND	91	45	2	21	22	-	-	-	1		
ÅLESUND	403	135	12	1	70	158	23	2	2		
VANYLVEN	34	24	-	-	10	-	-	-	-		
SANDE	24	19	-	-	4	-	1	-	-		
HERØY	64	48	-	-	14	-	-	2	-		
ULSTEIN	44	35	2	1	6	-	-	-	-		
HAREID	49	39	-	1	6	-	-	-	3		
VOLDÅ	57	24	-	2	28	-	1	2	-		
ØRSTA	100	65	2	4	28	-	-	1	-		
ØRSKOG	28	22	-	-	6	-	-	-	-		
NORDDAL	16	9	-	-	4	-	-	-	1		
STRANDA	48	22	-	3	22	-	-	1	-		
STORDAL	6	1	-	-	1	-	5	-	-		
SYKKYLVEN	90	38	-	-	26	-	25	1	-		
SKODJE	39	29	-	-	4	-	6	-	-		
SULA	71	54	2	-	14	-	-	1	-		

TABELL 24 (FORTS.). FULLFØRTE LEILIGHETER ETTER BYGGETS ART. KOMMUNE DWELLING UNITS COMPLETED BY TYPE OF BUILDING. MUNICIPALITY

KOMMUNE MUNICIPALITY	I REINE BOLIGBYGG OG KOMBINERTE BYGG MED MINST 50 PROSENT BOLIG- FLATE RESIDENTIAL BUILDINGS										I KOMBI- NERTE BYGG MED UNDER- BOLIGFLATE RESIDENTIAL BUILDINGS
	LEILIG- HETER I ALT DWELLING UNITS, TOTAL	FRITT- LIGGENDE DELTE BOLIGER	VERTIKALT MANNS- DETACHED SEMI- DETACHED	REKKEHUS OG TER- ROWHOUSES AND TERRACED HOUSES	HORIZONTALT DELTE HUS MED INNTIL HETER HOUSES 2-4 DWELLING UNITS	BLOKKER MULTI- STOREYS	ANDRE HUS- HOUSES DWEL- LING	TIL- BYGG OTHER BYGG	BYSG OG PR- BYGG	50 PROSENT BOLIGFLATE NON- DWEL- LINGS AND OVER HOUSES	
GISKE	64	48	-	-	14	-	1	1	-	-	
HARAM	103	63	2	-	6	-	32	-	-	-	
VESTNES	53	38	-	8	4	-	3	-	-	-	
RAUMA	66	39	2	2	22	-	-	1	-	-	
NESSET	43	34	2	-	6	-	-	-	-	-	1
MIDSUND	23	15	-	-	8	-	-	-	-	-	
SANDØY	11	9	-	-	2	-	-	-	-	-	
AUKRA	20	16	-	-	4	-	-	-	-	-	
FRÆNA	122	69	-	1	50	-	1	1	-	-	
EIDE	36	18	-	1	17	-	-	-	-	-	
ÅVERØY	75	37	-	1	22	-	15	-	-	-	
FREI	69	50	-	-	8	-	-	1	-	-	
GJEMNES	39	21	-	-	18	-	-	-	-	-	
TINGVOLL	29	17	-	1	10	-	-	1	-	-	
SUNNDAL	45	32	2	1	10	-	-	-	-	-	
SJRNADAL	67	38	6	1	16	-	-	1	-	-	
RINDAL	22	20	2	-	-	-	-	-	-	-	
AURE	25	15	-	1	8	-	1	-	-	-	
HALSA	18	7	-	2	8	-	-	1	-	-	
TUSTNA	16	10	2	1	-	-	2	-	-	1	
SMØLA	28	20	-	-	8	-	-	-	-	-	
SØR-TRØNDALAG	2230	980	108	521	414	120	68	15	4		
TRONDHEIM	1084	232	52	457	147	120	67	8	1		
HEMNE	33	22	-	2	8	-	-	-	-	1	
SNILLFJORD	10	8	-	-	2	-	-	-	-	-	
HITRA	46	40	-	-	5	-	-	-	-	-	
FRØYA	34	27	2	-	4	-	-	-	-	1	
ØRLAND	60	53	2	-	4	-	-	-	-	-	
AGDENES	19	13	-	-	6	-	-	-	-	-	
RISSA	80	45	8	-	26	-	-	1	-	-	
BJUGN	64	41	-	9	14	-	-	-	-	-	
KFJORD	28	24	-	-	4	-	-	-	-	-	
ROAN	10	6	2	-	2	-	-	-	-	-	
OSEN	12	7	-	3	2	-	-	-	-	-	
OPPDAL	86	43	8	1	32	-	1	1	-	-	
RENNEBU	34	22	-	-	12	-	-	-	-	-	
MELDAL	40	22	-	1	16	-	-	1	-	-	
ORKDAL	119	57	14	17	31	-	-	-	-	-	
RÅROS	39	24	2	6	6	-	-	1	-	-	
HOLTALEN	16	11	2	1	2	-	-	-	-	-	
MIDTRE GAUDAL ..	71	44	4	9	14	-	-	-	-	-	
MELHUS	112	82	4	1	24	-	-	-	-	1	
SKAUN	81	58	-	3	20	-	-	-	-	-	
KLÆBU	14	11	-	2	2	-	-	1	-	-	
MALVIK	77	48	4	3	22	-	-	-	-	-	
SELBU	47	35	4	-	8	-	-	-	-	-	
TYDAL	14	5	-	6	2	-	-	1	-	-	
NORD-TRØNDALAG	1271	813	58	118	263	-	3	14	2		
STEINKJER	225	154	4	9	47	-	-	-	-	1	
NAMSOS	130	65	12	31	20	-	-	2	-	-	
MERAKER	35	28	6	1	-	-	-	-	-	-	
STJØRDAL	148	91	6	18	32	-	-	1	-	-	
FROSTA	24	15	2	5	2	-	-	-	-	-	
LEKSVIK	46	36	2	-	8	-	-	-	-	-	
LEVANGER	139	69	6	30	30	-	2	2	-	-	
VERDAL	102	70	2	13	16	-	-	1	-	-	
MOSVIK	10	8	-	-	2	-	-	-	-	-	
VERRAN	17	15	-	-	2	-	-	-	-	-	
NAMDALSEID	13	13	-	-	-	-	-	-	-	-	
INDERØY	71	45	4	2	18	-	-	2	-	-	
SNÅSA	30	16	2	6	6	-	-	-	-	-	
LIERNE	20	10	-	-	8	-	1	1	-	-	
RØYRVIK	5	2	-	-	3	-	-	-	-	-	
NAMSSKOGAN	21	11	-	-	9	-	-	1	-	-	
GRONG	39	29	4	-	6	-	-	-	-	-	
HØYLANDET	14	8	-	-	6	-	-	-	-	-	
OVERHALLA	30	21	4	-	4	-	-	1	-	-	
FOSNES	8	6	-	1	-	-	-	1	-	-	
FLATANGER	9	5	4	-	-	-	-	-	-	-	
VIKNA	60	35	-	-	24	-	-	1	-	-	
NÆRØY	67	45	-	2	18	-	-	1	-	1	
LEKA	8	6	-	-	2	-	-	-	-	-	
NORDLAND	2364	1621	78	127	453	44	21	32	8		
BODØ	422	224	10	64	116	-	-	8	-	-	
NARVIK	130	88	4	5	12	20	-	1	-	-	
BINDAL	18	14	-	-	4	-	-	-	-	-	
SØMNA	32	25	-	1	6	-	-	-	-	-	
BRØNNØY	92	70	2	-	18	-	-	2	-	-	

TABELL 24 (FORTS.). FULLFØRTE LEILIGHETER ETTER BYGGETS ART. KOMMUNE DWELLING UNITS COMPLETED BY TYPE OF BUILDING. MUNICIPALITY

KOMMUNE MUNICIPALITY	I REINE BOLIGBYGG OG KOMBINERTE BYGG MED MINST 50 PROSENT BOLIG- FLATE RESIDENTIAL BUILDINGS										I KOMBI- NERTE BYGG MED UNDER BOLIGFLATE RESIDENTIAL BUILDINGS
	LEILIG- HETER	FRITT- LIGGENDE	VERTIKALT DELTE	REKKEHUS	HORISONTALT OG TER- DELTE HUS	BLOKKER	ANDRE	TIL- LING	NERTE BYGG MED 50 PROSENT BOLIGFLATE		
	I ALT DWELLING UNITS, TOTAL	ENE- BOLIGER	MANNS- BOLIGER	RASSEHUS O.L.	MED INNTIL ROWHOUSES	4 LEILIG- HETER	HOUSES WITH 3 TERRACED HOUSES	DWEL- LING HOUSES	OTHER Houses	MULTI- EXTENS- DWEL- LINGS UNITS	
VEGA	20	16	-	-	4	-	-	-	-	-	-
VEVELSTAD	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HERØY	24	22	2	-	-	-	-	-	-	-	-
ALSTAHAUG	70	46	4	2	18	-	-	-	-	-	-
LEIRFJORD	23	16	2	-	4	-	-	-	1	-	-
VEFSN	108	58	6	11	30	-	-	1	2	-	-
GRANE	38	27	2	-	8	-	-	-	-	1	-
HATTFJELLDAL	19	10	-	1	8	-	-	-	-	-	-
DØNNNA	27	15	-	-	12	-	-	-	-	-	-
NESNA	25	20	2	1	2	-	-	-	-	-	-
HEMNES	50	33	-	1	16	-	-	-	-	-	-
RANA	204	140	4	1	36	24	-	1	-	-	-
LURØY	15	13	2	-	-	-	-	-	-	-	-
TRÆNA	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RØDØY	43	27	-	-	16	-	-	-	-	-	-
MELØY	48	39	-	-	8	-	-	-	1	-	-
GILDESKÅL	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEIARN	15	13	2	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTDAL	40	30	5	-	2	-	-	1	1	-	-
FAUSKE	88	67	-	1	18	-	-	2	-	-	-
SKJERSTAD	12	6	-	-	6	-	-	-	-	-	-
SØRFOLD	37	29	-	-	-	-	-	8	-	-	-
STEIGEN	37	28	-	1	8	-	-	-	-	-	-
HAMARØY	17	15	-	-	-	-	-	2	-	-	-
TYSFJORD	25	17	4	-	4	-	-	-	-	-	-
LØDINGEN	30	26	2	-	2	-	-	-	-	-	-
TJELDSUND	15	14	-	-	-	-	-	1	-	-	-
EVENES	22	18	2	-	2	-	-	-	-	-	-
BALLANGEN	25	24	-	-	-	-	-	-	1	-	-
RØST	11	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VÅRØY	28	21	-	-	6	-	-	1	-	-	-
FLAKSTAD	14	11	-	-	2	-	-	-	-	1	-
VESTVRØY	128	87	-	7	26	-	2	5	1	-	-
VÅGAN	69	57	-	2	8	-	-	-	2	-	-
HADSEL	93	60	10	9	13	-	-	1	-	-	-
BØ	21	16	-	-	4	-	1	-	-	-	-
ØKSNES	63	46	4	-	12	-	-	1	-	-	-
SORTLAND	99	72	8	-	10	-	8	1	-	-	-
ANDØY	34	21	-	-	12	-	1	-	-	-	-
MOSKENES	15	13	-	-	-	-	-	-	2	-	-
TROMS	1754	830	22	129	564	37	90	22	10	-	-
HARSTAD	215	73	4	1	103	-	32	2	-	-	-
TROMSØ	743	212	5	115	309	37	50	9	5	-	-
KVÆFJORD	25	12	-	-	12	-	-	1	-	-	-
SKRØNLAND	46	36	-	-	10	-	-	-	-	-	-
BJARKØY	16	8	-	8	-	-	-	-	-	-	-
IBESTAD	8	6	-	-	2	-	-	-	-	-	-
GRATANGEN	11	5	2	-	4	-	-	-	-	-	-
LAVANGEN	8	4	-	1	-	-	2	1	-	-	-
BARDU	43	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALANGEN	37	32	-	-	4	-	-	1	-	-	-
MÅLSELV	64	47	2	3	10	-	1	1	-	-	-
SØRREISA	41	33	-	-	8	-	-	-	-	-	-
DÝRØY	16	12	-	-	2	-	-	2	-	-	-
TRANØY	14	12	-	-	2	-	-	-	-	-	-
TORSKEN	11	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BERG	13	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LENVIK	142	93	-	-	44	-	1	1	3	-	-
BALSFJORD	56	46	2	-	8	-	-	-	-	-	-
KARLSØY	48	39	2	-	6	-	-	1	-	-	-
LYNGEN	55	31	2	1	18	-	-	2	1	-	-
STORFJORD	28	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KÅFJORD	30	26	-	-	4	-	-	-	-	-	-
SKJERVØY	29	16	-	-	12	-	-	1	-	-	-
NORDREISA	48	40	2	-	2	-	4	-	-	-	-
KVÆNANGEN	7	5	-	-	2	-	-	-	-	-	-
FINNMARK	645	394	32	53	76	-	45	14	11	-	-
HAMMERFEST	78	31	-	9	4	-	32	-	2	-	-
VARÐO	31	21	-	4	6	-	-	-	-	-	-
VADSØ	39	28	-	-	10	-	-	1	-	-	-
KAUTOKEINO	35	20	6	3	6	-	-	-	-	-	-
ALTA	126	73	4	18	18	-	6	2	5	-	-
LØPPA	16	8	-	-	4	-	-	4	-	-	-
HASVIK	17	11	2	-	4	-	-	-	-	-	-
SØRØYSUND	37	26	-	-	10	-	-	1	-	-	-
KVALSUND	12	9	2	-	-	-	-	1	-	-	-
MÅSØY	14	8	-	-	4	-	-	1	1	-	-
NORDKAPP	36	12	4	6	8	-	6	-	-	-	-
PORSANGER	47	39	4	-	2	-	-	1	-	-	-
KARASJOK	24	17	5	-	-	-	1	-	-	-	-
LEBESBY	11	7	2	-	2	-	-	-	-	-	-

TABELL 24 (FORTS.). FULLFØRTE LEILIGHETER ETTER BYGGETS ART. KOMMUNE DWELLING UNITS COMPLETED BY TYPE OF BUILDING. MUNICIPALITY

KOMMUNE MUNICIPALITY	I REINF BOLIGBYGG OG KOMBINERTE BYGG MED MINST 50 PROSENT BOLIG- FLATE RESIDENTIAL BUILDINGS										I KOMBI- NERTE BYGG MED UNDER BOLIGFLATE RESIDENTIAL BUILDINGS
	LEILIG- HETER	FRIIT- TDELTE	VERTIKALT LIGGENDE	REKKEHUS	HORISONTALT DELTE HUS	BLOKKER	ANDRE HUS-	TIL- LING	BYGG	MED PÅ- TYPER	
	I ALT DWELLING UNITS, TOTAL	ENE- BOLIGER	MANNS- BOLIGER	RASSEHUS O.L.	MED INNTIL ROWHOUSES	4 LEILIG- HETER	HOUSES	MULTI- HOUSES	EXTENS- STOREYS	IOVS	NON- DWEL- LINGS
	HOUSES	DETACHED	DETACHED	AND	HOUSES WITH	3	DWEL- LINGS	AND OVER	HOUSES	HOUSES	
				TERRACED HOUSES	2-4 DWELLING UNITS	STOREYS	AND OVER	HOUSES	HOUSES	HOUSES	
GAMVIK	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BERLEVÅG	6	3	-	-	2	-	-	-	-	-	1
TANA	60	41	2	8	6	-	-	-	2	1	-
NESSEBY	11	8	-	-	?	-	-	-	1	-	-
BÅTSFJORD	13	6	-	5	2	-	-	-	-	-	-
SØR-VARANGER	28	22	-	-	6	-	-	-	-	-	-

TABELL 25. GJENNOMSNITTLIG BOLIGFLATE I KVADRATMETER PR. FULLFØRT LEILIGHET I GRUPPER FOR BYGGETS ART. FYLKE
 AVERAGE USEFUL FLOOR SPACE IN SQUARE METERS PER DWELLING UNIT COMPLETED IN GROUPS FOR
 TYPE OF BUILDING, COUNTY

FYLKE COUNTY	I REINE BOLIGBYGG OG KOMBINERTE BYGG MED MINST 50 PROSENT BOLIG- FLATE RESIDENTIAL BUILDINGS										I KOMBI- NERTE BYGG MED UNDER BYGG 50 PROSENT BOLIGFLATE RESIDENTIAL BUILDINGS
	ALLE LEILIG- HETER	FRITT- ENE- ALL	VERTIKALT LIGGENDE BOLIGER	REKKEHUS MANNS- BOLIGER	HORISONTALT DELTE OG RASSEHUS O.L.	BLOKKER MULTI- HUS- DWEL-	ANDRE HUS- TYPER HOUSES MULTI- DWEL- STOREYS UNITS	TIL- BYGG OG PR- LING OTHER HOUSES EXTENS- IONS LING AND OVER HOUSES	NERTE BYGG MED UNDER BYGG 50 PROSENT BOLIGFLATE RESIDENTIAL BUILDINGS		
	DWELLING UNITS	DETACHED Houses	DETACHED Houses	TERRACED Houses	2-4 DWELLING Houses	3	3	3	3		
HELE LANDET THE WHOLE COUNTRY	95	108	93	90	77	76	67	69	85		
ØSTFOLD	102	113	88	83	80	72	55	69	62		
AKERSHUS	100	115	100	92	81	78	84	69	79		
OSLO	86	123	103	95	85	75	72	84	60		
HEDMARK	97	103	79	85	77	80	107	67	114		
OPPLAND	100	108	84	82	79	-	129	69	90		
BUSKERUD	103	116	100	94	83	72	65	87	96		
VESTFOLD	100	115	89	89	75	84	75	71	88		
TELEMARK	97	106	83	89	76	52	27	62	73		
AUST-AGDER	100	112	91	99	78	-	131	53	76		
VEST-AGDER	99	117	98	96	76	92	71	56	113		
ROGALAND	102	116	94	93	84	79	50	78	86		
HORDALAND	94	105	99	97	76	74	71	75	83		
SØGN OG FJORDANE ..	91	108	95	73	74	-	120	66	80		
MØRE OG ROMSDAL ..	92	104	89	91	76	83	72	72	100		
SØR-TRØNDELAG	93	104	93	93	77	79	66	66	104		
NORD-TRØNDELAG	95	103	82	88	76	-	108	60	100		
NORDLAND	89	98	69	69	73	64	68	59	84		
TROMS	87	99	82	76	74	76	81	69	81		
FINNMARK	82	95	73	70	70	-	28	42	89		

TABELL 26. GJENNOMSNITTLIG BOLIGFLATE I KVADRATMETER PR. FULLFØRT LEILIGHET I GRUPPER FOR BYGGETS ART. KOMMUNE
 AVERAGE USEFUL FLOOR SPACE IN SQUARE METERS PER DWELLING UNIT COMPLETED IN GROUPS FOR
 TYPE OF BUILDING. MUNICIPALITY

KOMMUNE MUNICIPALITY	I REINE BOLIGBYGG OG KOMBINERTE BYGG MED MINST 50 PROSENT BOLIG- FLATE RESIDENTIAL BUILDINGS										I KOMBI- NERTE BYGG MED UNDER BOLIGFLATE RESIDENTIAL BUILDINGS
	ALLE LEILIG- HETER	FRITT- LIGGENDE BOLIGER	VERTIKALT DELTE ENE- MANNS- BOLIGER	REKKEHUS OG TER- O.L.	HORISONTALT DELTE HUS MED INNTEL ROWHOUSES	BLOKKER 4 LEILIG- HETER	ANDRE HUS- LINGER	TIL- TYPER OTHER HUSES	BYGG OG PR- BYGG	50 PROSENT BOLIGFLATE EXTENS- IONS	
	DWELLING UNITS	DETACHED HOUSES	DETACHED HOUSES	SEMI- DETACHED HOUSES	TERRED AND HOUSES	HOUSES WITH 3 DWELLING STOREYS HOUSES	UNITS	AND OVER HOUSES	BYGG AND OVER HOUSES	NON- RESIDENTIAL BUILDINGS	
HELE LANDET THE WHOLE COUNTRY											
ØSTFOLD	102	113	88	88	80	72	55	69	69	62	
HALDEN	98	110	-	100	71	61	-	66	66	102	
SARPSBORG	97	122	96	94	-	88	-	39	-	-	
FREDRIKSTAD	94	112	99	94	58	79	48	-	-	94	
MOSS	111	125	130	-	97	-	-	-	-	52	
HVALER	133	136	-	-	77	-	-	-	-	-	
BØRGE	112	112	128	126	-	-	-	-	105	-	
VARTEIG	104	111	-	-	70	-	-	-	-	-	
SKJEBERG	91	102	66	89	80	-	-	82	-	-	
AREMARK	99	99	-	-	-	-	-	-	-	-	
MARKER	107	120	-	63	99	-	-	-	-	-	
RØMSKOG	83	98	-	-	-	-	-	25	-	-	
TRØGSTAD	116	121	82	-	-	-	-	-	-	-	
SPYDEBERG	108	109	-	-	-	-	-	61	-	-	
ASKIM	97	107	-	-	83	66	-	-	-	-	
EIDSBERG	103	108	-	-	82	-	-	59	-	-	
SKIPTVET	105	116	94	-	77	-	-	-	-	-	
RAKkestad	100	111	75	48	82	-	-	-	-	96	
TUNE	106	117	95	67	81	-	-	79	-	-	
ROLVOSØY	99	103	79	-	72	-	-	70	-	-	
KRAKERØY	130	139	74	81	83	-	-	-	-	-	
ONSØY	113	114	-	103	-	-	184	-	-	72	
RØDE	108	108	-	87	130	-	-	-	-	-	
RYGGE	98	112	77	-	74	58	-	81	-	-	
VÅLER	97	121	-	55	75	-	-	-	-	-	
HOBØL	114	117	-	-	-	-	-	38	-	-	
AKERSHUS	100	115	100	92	81	78	84	69	79	-	
VESTBY	98	108	97	78	59	-	-	64	-	-	
SKI	102	122	95	103	86	79	-	79	-	-	
ÅS	104	111	81	103	70	-	-	51	-	-	
FROGN	123	132	120	91	93	-	-	-	-	-	
NESODDEN	102	118	87	94	84	-	-	-	-	-	
OPPEGÅRD	108	124	90	109	81	-	-	68	-	-	
BÅRUM	98	120	112	90	79	84	91	48	56	-	
ASKER	110	129	112	97	95	-	116	-	-	-	
AURSKOG-HØLAND ..	100	126	65	99	59	-	-	-	-	-	
SØRUM	93	106	86	44	71	-	184	-	-	-	
FET	98	110	-	53	80	-	-	71	83	-	
RÆLINGEN	81	125	-	227	76	76	-	140	-	-	
ENEBAKK	100	113	101	51	83	-	-	99	114	-	
LØREN SKOG	104	118	110	99	83	-	-	85	28	-	
SKEDSMO	96	118	88	88	74	80	45	61	129	-	
NITTEDAL	107	117	99	127	82	-	-	58	-	-	
GJERDRUM	115	119	-	-	74	-	-	-	-	-	
ULLENSAKER	103	113	77	99	75	-	-	58	-	-	
NES	94	102	91	78	72	-	-	70	36	-	
EIDSVOLL	94	103	89	100	73	-	107	62	-	-	
NANNESTAD	98	104	107	93	73	-	-	59	-	-	
HURDAL	94	99	-	-	-	-	-	-	49	-	
OSLO	86	123	103	95	85	75	72	84	60	-	
HEDMARK	97	103	79	85	77	80	107	67	114	-	
HAMAR	96	126	-	89	65	71	-	135	-	-	
KONGSVINGER	95	105	77	85	83	89	-	76	-	-	
RINGSAKER	100	105	96	93	78	-	-	64	108	-	
VÅNG	103	105	83	73	-	-	-	-	-	-	
LØTEN	94	100	-	56	-	-	95	38	-	-	
STANGE	99	104	67	94	79	-	-	80	-	-	
NORD-ODAL	100	102	73	79	-	-	-	-	-	-	
SØR-ODAL	98	100	-	-	31	-	-	-	-	-	
EIDSKOG	104	126	-	-	-	-	-	52	-	-	
GRUE	95	97	86	-	87	-	-	-	-	-	
ÅSNES	102	104	64	96	73	-	-	-	163	-	
VÅLER	91	94	70	80	74	-	-	-	-	-	
ELVERUM	102	107	76	81	66	-	119	68	-	-	
TRYsil	90	102	-	59	54	-	-	59	-	-	
ÅMOT	89	94	58	-	59	-	-	44	-	-	
STOR-ELVDAL	96	97	-	-	73	-	-	-	-	-	
RENDALEN	91	93	-	112	70	-	-	-	-	-	
ENGERALD	97	104	78	68	-	-	-	-	-	-	
TOLGA	89	102	77	-	35	-	-	-	78	-	
TYNSET	96	102	75	-	74	-	-	-	75	-	
ALVDAL	103	103	-	-	-	-	-	-	-	-	
FOLLDAL	81	96	53	-	74	-	-	-	-	-	
OS	91	100	82	-	78	-	-	-	-	-	

TABELL 26 (FORTS.). GJENNOMSNITTIG BOLIGFLATE I KVADRATMETER PR. FULLFØRT LEILIGHET I GRUPPER FOR BYGGETS ART. KOMMUNE AVERAGE USEFUL FLOOR SPACE IN SQUARE METERS PER DWELLING UNIT COMPLETED IN GROUPS FOR TYPE OF BUILDING. MUNICIPALITY

KOMMUNE MUNICIPALITY	I REINE BOLIGBYGG OG KOMBINERTE BYGG MED MINST 50 PROSENT BOLIG- FLATE RESIDENTIAL BUILDINGS										I KOMBI- NERTE BYGG MED UNDER BOLIGFLATE RESIDENTIAL BUILDINGS
	ALLE LEILIG-	FRITT- ENE-	VERTIKALT MANNS- BOLIGER	DELTE TO- OL.	OG TER- ROWHOUSES	REKKEHUS HUS- DETLE HUS MULTI- DWEL- LING	HORISONTALT MED INNTIL 4 LEILIG- HETER HOUSES WITH 2-4 DWELLING STOREYS AND UNITS	BLOKKER HUS- DSEL- LINGS HOUSES MULTI- DWEL- LINGS AND OVER HOUSES	ANDRE TYPER OF PÅ- OTHER BYGG EXTENS- IONS	TIL- BYGG OG PÅ- 50 PROSENT	
	LEILIG- HETER ALL DWELLING UNITS	DETACHED Houses DETACHED HOUSES	SEMI- DETACHED HOUSES	AND TERRACED HOUSES							
OPPLAND	100	108	84	82	79	-	129	69	90		
LILLEHAMMER	102	112	96	70	75	-	-	-	-	174	
GJØVIK	96	109	84	72	74	-	-	-	65	-	
DØVRE	97	102	110	80	71	-	-	-	-	-	
LESJA	96	95	-	77	99	-	-	-	-	-	
SKJÅK	98	103	74	-	77	-	-	-	-	-	
LOM	107	111	-	91	71	-	-	-	-	-	
VRÅA	100	100	86	112	97	-	-	-	-	-	
NORD-FRON	93	104	-	53	76	-	-	-	-	-	
SEL	93	98	78	93	58	-	-	-	91	-	
SØR-FRON	97	104	-	70	70	-	-	-	-	-	
RINGEBU	96	103	-	57	71	-	-	-	68	-	
ØYER	103	109	-	-	74	-	-	-	58	-	
GAUDDAL	100	104	-	-	58	-	-	-	52	-	
ØSTRE TOTEN	102	108	67	97	74	-	-	-	91	-	
VESTRE TOTEN	103	105	78	95	73	-	-	-	70	-	
JEVNAKER	106	116	87	112	87	-	-	-	59	58	
LUNNER	105	111	-	95	71	-	-	-	99	106	
GRAN	104	111	-	81	79	-	-	-	60	82	
SØNDRE LAND	97	103	-	85	95	-	-	-	56	-	
NORDRE LAND	99	105	-	94	85	-	-	-	79	-	
SØR-AURDAL	104	105	-	110	99	-	129	-	-	-	
ETNEDAL	100	103	83	-	-	-	-	-	-	-	
NORD-AURDAL	107	115	90	70	98	-	-	-	-	74	
VESTRE SLIDRE ...	96	103	-	-	59	-	-	-	70	-	
ØYSTRE SLIDRE ...	115	119	-	83	94	-	-	-	-	-	
VANG	106	114	-	-	86	-	-	-	-	-	
BUSKERUD	103	116	100	94	83	72	65	87	96		
DRAMMEN	104	125	105	105	93	73	-	84	79		
KONGSBERG	110	123	101	88	80	-	-	90	-		
RINGERIKE	95	109	94	89	73	-	57	53	-		
HOLE	106	114	63	69	115	-	-	-	-	-	
FLØ	104	114	60	-	-	-	-	-	-	-	
NES	109	115	104	68	78	-	-	-	70	140	
GOL	104	127	100	117	79	-	-	45	109		
HEMSEDAL	102	113	-	-	76	-	-	-	-	-	
RL	103	114	-	106	78	-	-	115	-	-	
HOL	89	100	81	-	76	-	-	97	-	-	
SIGDAL	121	124	-	-	88	-	74	-	130	-	
KRØDSHERAD	107	111	-	-	77	-	-	-	-	-	
MODUM	97	108	99	117	71	72	136	-	-	-	
ØVRE EIKER	109	123	78	50	82	-	-	91	190	-	
NEDRE EIKER	98	110	110	84	89	-	-	140	103	-	
LIER	111	120	93	113	94	-	-	84	-	-	
RØYKEN	102	115	100	86	85	-	-	40	-	-	
HURUM	98	125	120	70	72	-	74	-	-	-	
FLESBERG	119	130	-	-	91	-	-	-	-	-	
ROLLAG	98	98	-	-	-	-	-	-	-	-	
NORE OG UVDAL ...	103	103	-	-	-	-	-	-	-	-	
VESTFOLD	100	115	89	89	75	84	75	71	88		
HOLMESTRAND	98	115	72	93	68	-	-	-	80		
HORTEN	89	108	-	-	93	77	-	59	112		
TØNSBERG	91	119	-	-	-	91	-	-	44		
SANDEFJORD	105	132	93	96	73	93	92	71	112		
LARVIK	89	-	-	85	-	91	-	-	-	-	
STAVERN	75	97	-	-	72	74	74	-	-	-	
SVELVIK	108	118	95	-	69	-	-	49	-	-	
SANDE	110	116	-	96	85	-	-	107	-	-	
HØF	97	102	-	82	72	-	-	-	-	-	
VRLE	100	105	-	-	59	-	-	-	-	-	
BORRE	102	113	108	91	71	-	-	-	-	-	
RAMNES	102	109	-	-	71	-	-	-	-	-	
ANDEBU	107	109	-	100	-	-	-	-	-	-	
STOKKE	103	113	104	86	78	-	-	-	-	-	
SEM	100	116	92	57	75	-	-	51	-	-	
NØTTERØY	109	132	92	89	76	-	59	98	-	-	
TJØME	132	141	-	-	73	-	-	-	-	-	
TJØLLING	88	107	50	58	74	-	63	77	-	-	
BRUNLANES	107	105	115	208	77	-	157	-	136	-	
HEDRUM	93	104	90	-	76	71	-	49	-	-	
LARDAL	105	105	-	-	-	-	-	-	-	-	
TELEMARK	97	106	83	89	76	52	27	62	73		
PORSGRUNN	92	111	85	86	83	52	-	81	-	-	
SKIEN	96	105	80	90	76	-	-	53	-	-	
NOTODDEN	85	100	-	93	75	-	27	74	74	-	

TABELL 26 (FORTS.). GJENNOMSNITTLIG BOLIGFLATE I KVADRATMETER PR. FULLFØRT LEILIGHET I GRUPPER FOR BYGGETS ART. KOMMUNE AVERAGE USEFUL FLOOR SPACE IN SQUARE METERS PER DWELLING UNIT COMPLETED IN GROUPS FOR TYPE OF BUILDING. MUNICIPALITY

KOMMUNE MUNICIPALITY	I REINE BOLIGBYGG OG KOMBINERTE BYGG MED MINST 50 PROSENT BOLIG- FLATE RESIDENTIAL BUILDINGS										I KOMBI- NERTE BYGG MED UNDER- BOLIGFLATE RESIDENTIAL BUILDINGS
	ALLE LEILIG- HETER ALL DWELLING UNITS	FRITT- LIGGENDE ENE- BOLIGER	VERTIKALT DELTE MANNS- BOLIGER	REKKEHUS OG TER- O.L.	HORISONTALT DELTE HUS MED INNTIL 4 LEILIG- ROWHOUSES AND TERRACED HOUSES	BLOKKER MULTI- HUS- HETER HOUSES WITH 2-4 DWELLING UNITS	ANDRE TYPER LING HOUSES MULTI- STOREYS DWEL- LING AND OVER HOUSES	TILO- BYGG OTHER HOUSES	50 PROSENT BYGG EXTENS- DWELEX- IOLS		
SILJAN	85	93	59	-	71	-	-	-	-	-	-
BAMBLE	109	115	109	63	75	-	-	-	-	-	-
KRAGERØ	98	125	74	97	71	-	-	-	-	-	-
DRANGEDAL	108	103	-	222	-	-	-	-	-	-	-
NOME	95	105	70	79	74	-	-	-	-	-	-
BØ	98	110	-	95	77	-	-	-	-	-	-
SAUHERAD	99	101	-	-	59	-	-	-	-	-	-
TINN	95	100	-	102	-	-	-	-	51	-	-
HJARTDAL	91	94	-	-	73	-	-	-	-	102	-
SELJORD	97	102	-	90	71	-	-	-	-	-	-
KVITESØY	96	98	-	-	74	-	-	-	-	-	-
NISSEDAL	111	111	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FYRESDAL	101	113	-	54	-	-	-	-	42	-	-
TOKKE	101	101	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VINJE	94	102	-	-	71	-	-	-	-	44	-
AUST-AGDER	100	112	91	99	78	-	131	53	76	-	-
RISØR	103	109	-	150	77	-	-	-	-	80	-
ARENDALE	91	117	95	65	74	-	-	51	23	-	-
GRIMSTAD	97	114	71	100	81	-	-	40	44	-	-
GJERSTAD	92	104	-	58	-	-	-	-	-	-	-
VEGÅRSHEI	100	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TVEDESTRAND	107	112	-	-	34	-	-	-	-	-	-
MOLAND	97	104	86	99	74	-	-	-	88	-	-
FROLAND	108	115	99	-	72	-	-	-	-	114	-
ØYESTAD	99	104	78	160	74	-	-	-	-	-	-
TROMØY	104	110	-	152	58	-	-	-	53	-	-
HISØY	115	132	-	-	79	-	-	-	52	-	-
LILLESÅND	112	131	86	95	80	-	-	-	-	-	-
BIRKENES	103	115	100	-	77	-	-	-	-	-	-
ÅMLI	95	97	-	-	74	-	-	-	-	-	-
IVELAND	100	103	-	-	73	-	-	-	-	-	-
EVJE OG HORNNESEN	96	109	-	74	71	-	131	-	-	-	-
BYGLAND	95	102	-	-	83	-	-	-	-	-	-
VALLE	101	122	90	-	92	-	-	-	-	120	-
BYKLE	102	117	70	-	77	-	-	-	-	-	-
VEST-AGDER	99	117	98	96	76	82	71	56	113	-	-
KRISTIANSAND	95	122	101	93	82	81	80	56	-	-	-
MANDAL	104	114	95	89	73	142	98	97	-	-	-
FARSUND	105	108	93	121	-	-	-	52	-	-	-
FLEKKEFJØRD	99	107	103	101	71	-	46	91	-	-	-
VENNESLA	99	122	-	100	72	-	-	40	-	-	-
SONGDALEN	91	127	-	96	71	-	-	39	-	-	-
SØgne	98	127	94	102	72	-	-	-	-	-	-
MARNARDAL	115	120	-	-	85	-	-	-	-	-	-
RÆSERAL	106	99	-	-	128	-	-	-	-	-	-
AUDNEDAL	91	108	62	-	86	-	-	-	-	-	-
LINDESNES	109	109	-	-	-	-	-	-	-	113	-
LYNGDAL	112	123	102	107	72	-	-	30	-	-	-
HÆGEBOSTAD	121	133	96	-	76	-	-	-	-	-	-
KVINESDAL	108	118	63	-	72	-	-	-	-	-	-
SIRDAL	126	131	-	-	93	-	-	-	-	-	-
ROGALAND	102	116	94	93	84	79	50	78	86	-	-
EIGERSUND	104	111	84	-	76	-	170	-	90	-	-
SANDNES	106	121	96	92	86	85	52	63	160	-	-
STAVANGER	99	125	102	97	86	-	48	88	80	-	-
HAUGESUND	97	116	88	85	77	82	53	50	-	-	-
SOKNDAL	92	105	56	56	77	-	-	-	-	-	-
LUND	101	104	-	82	77	-	-	-	-	-	-
BJERKREIM	116	117	-	-	90	-	-	-	-	-	-
HR	105	113	77	63	75	-	-	-	-	-	-
KLEPP	111	116	102	65	84	-	-	-	-	135	-
TIME	105	118	100	99	74	-	-	-	-	110	-
GJESDAL	102	110	68	-	94	-	-	56	-	-	-
SOLA	100	114	101	78	74	65	59	72	-	-	-
RANDABERG	110	115	102	-	87	-	-	131	-	-	-
FORSAND	114	127	-	-	74	-	-	-	-	-	-
STRAND	112	116	115	-	76	-	-	-	-	-	-
HJELMELAND	102	109	-	-	79	-	-	-	-	-	-
SULDAL	108	116	-	-	85	-	-	135	-	-	-
SAUDA	97	99	-	-	74	-	-	-	-	-	-
FINNØY	97	103	55	-	-	-	-	-	-	150	-
RENNESØY	110	108	-	-	130	-	-	-	-	-	-
KVITSØY	110	110	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOKN	86	97	-	-	50	-	-	-	-	-	-
TYSVÅR	100	103	-	65	92	-	-	90	-	-	-
KARMØY	103	107	101	78	77	-	-	115	109	-	-

TABELL 26 (FORTS.). GJENNOMSNITTIG BOLIGFLATE I KVADRATMETER PR. FULLFØRT LEILIGHET I GRUPPER FOR BYGGETS ART. KOMMUNE AVERAGE USEFUL FLOOR SPACE IN SQUARE METERS PER DWELLING UNIT COMPLETED IN GROUPS FOR TYPE OF BUILDING. MUNICIPALITY

KOMMUNE MUNICIPALITY	I REINE BOLIGBYGG OG KOMBINERTE BYGG MED MINST 50 PROSENT BOLIG- FLATE RESIDENTIAL BUILDINGS										I KOMBI- NERTE BYGG MED UNDER BOLIGFLATE RESIDENTIAL BUILDINGS
	ALLE LEILIG- HETER ALL DWELLING UNITS	FRITT- LIGGENDE ENE- BOLIGER DETACHED HUSES	VERTIKALT DELTE TO- MANNS- BOLIGER SEMI- DETACHED HOUSES	REKKEHUS OG TER- RASSEHUS O.L.	HORISONTALT DELTE HUS MED INNTIL ROWHOUSES AND TERRACED HOUSES	BLOKKER MULTI- HUS- LING	ANDRE TYPER OF DWEL- LING	TIL- BYGG	NERTE BYGG MED UNDER BOLIGFLATE RESIDENTIAL BUILDINGS		
UTSIRA	101	101	-	-	-	-	-	-	-	-	
VINDAFJORD	102	108	54	-	92	-	-	-	48	-	
HORDALAND	94	105	99	97	76	74	71	75	83		
BERGEN	92	120	107	98	78	74	75	85	73		
ETNE	98	105	-	-	72	-	117	-	-		
ØLEN	103	107	-	100	77	-	-	80	-		
SVEIO	99	104	-	100	75	-	-	-	-		
BØMLØ	99	100	-	-	74	-	-	-	-		
STORD	93	102	77	-	75	-	81	60	-		
FITJAR	99	103	55	80	-	-	-	-	-		
TYSNES	87	89	-	-	70	-	-	-	125		
KVINNERAD	96	102	67	-	78	-	138	48	-		
JONDAL	94	103	-	71	78	-	-	89	-		
ODDA	91	103	100	-	71	-	73	85	-		
ULLENSVANG	106	111	-	-	74	-	-	80	-		
EIDFJORD	92	95	-	92	35	-	-	-	-		
ULVIK	79	97	-	95	71	-	-	46	73		
GRANVIN	104	113	-	-	71	-	-	-	-		
VOSS	82	104	85	100	73	60	-	44	-		
KVAM	94	99	-	100	76	-	-	57	-		
FUSA	97	101	84	80	76	-	-	-	200		
SAMNANGER	92	96	-	-	71	-	-	-	-		
OS	91	110	94	85	72	-	32	81	-		
AUSTEVOLL	94	96	-	-	77	-	-	-	-		
SUND	98	104	81	100	76	-	-	74	-		
FJELL	99	105	135	95	71	-	-	120	-		
ASKØY	98	133	98	93	74	-	-	83	-		
VAKSDAL	92	99	75	81	95	-	-	65	-		
MODALEN	89	98	-	-	71	-	-	72	-		
OSTERØY	93	101	73	85	74	-	-	-	-		
MELAND	102	105	-	-	58	-	-	-	-		
ØYGARDEN	93	95	75	-	84	-	-	-	-		
RØDØY	94	99	-	64	78	-	-	-	-		
LINDØR	97	100	78	93	79	-	-	-	-		
AUSTRHEIM	106	111	-	-	85	-	-	-	-		
FEDJE	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
MASFJORDEN	89	99	-	-	70	-	-	-	-		
SOGN OG FJORDANE ..	91	108	95	73	74	-	120	66	80		
FLORA	92	112	75	76	71	-	-	-	100		
GULEN	85	106	-	45	75	-	-	39	84		
SOLUND	86	96	63	-	-	-	-	-	-		
HYLESTAD	96	109	-	-	70	-	-	72	-		
HØYANGER	94	103	-	79	76	-	-	-	121		
VIK	100	112	-	53	94	-	-	-	-		
BALESTRAND	94	102	-	-	70	-	-	84	-		
LEIKANGER	91	106	-	93	76	-	-	-	-		
SOGNALD	86	114	-	80	70	-	155	-	-		
AURLAND	101	110	-	-	77	-	-	-	-		
LÆRDAL	107	110	-	-	-	-	-	76	-	82	
ÅRDAL	98	109	84	-	70	-	-	41	-		
LUSTER	97	100	-	94	86	-	91	86	127		
ASKVOLL	107	121	-	28	72	-	250	-	-		
FJALER	94	101	80	133	93	-	-	71	53		
GAULAR	94	102	-	-	70	-	-	80	-		
JØLSTER	88	99	92	91	77	-	-	50	-		
FØRDE	81	115	88	72	30	-	-	-	64		
NAUSTDAL	98	127	-	-	65	-	-	-	-		
BREMANGER	91	104	76	74	70	-	-	-	-		
VRGSØY	94	105	-	-	58	-	-	-	-		
SELVE	106	101	202	-	71	-	-	-	100		
EID	97	106	116	87	74	-	106	63	-		
HORNIDAL	78	81	-	77	75	-	-	-	-		
GLOPPEN	91	108	-	52	74	-	-	69	-		
STRYN	85	102	80	104	67	-	-	74	-		
MØRE OG ROMSDAL ...	92	104	89	91	76	83	72	72	100		
MOLDE	86	113	-	-	72	-	78	59	-		
KRISTIANSUND	102	118	81	95	77	-	-	-	110		
ÅLESUND	92	110	98	100	78	83	90	108	148		
VANYLVEN	99	107	-	-	79	-	-	-	-		
SANDE	96	100	-	-	78	-	96	-	-		
HERØY	97	104	-	-	77	-	-	60	-		
ULSTEIN	96	100	106	63	76	-	-	-	-		
HAREID	98	102	-	100	73	-	-	-	97		
VOLDA	91	111	-	104	74	-	-	90	-		
ØRSTA	94	102	107	103	76	-	-	48	-		
ØRSKOG	94	100	-	-	72	-	-	-	-		
NORDDAL	103	109	111	-	87	-	-	-	95		

TABELL 26 (FORTS.). GJENNOMSNITTLIG BOLIGFLATE I KVADRATMETER PR. FULLFØRT LEILIGHET I GRUPPER FOR BYGGETS ART. KOMMUNE AVERAGE USEFUL FLOOR SPACE IN SQUARE METERS PER DWELLING UNIT COMPLETED IN GROUPS FOR TYPE OF BUILDING. MUNICIPALITY

KOMMUNE MUNICIPALITY	I REINE BOLIGBYGG OG KOMBINERTE BYGG MED MINST 50 PROSENT BOLIG- FLATE RESIDENTIAL BUILDINGS										I KOMBI- NERTE BYGG MED UNDER BOLIGFLATE RESIDENTIAL BUILDINGS
	ALLE LEILIG- HETER ALL DWELLING UNITS	FRITT- LIGGENDE DELTE BOLIGER DETACHED HOUSES	VERTIKALT DELTE BOLIGER DETACHED HOUSES	REKKEHUS O.L. ROWHOUSES AND DETACHED HOUSES	HORISONTALT RASSEHUS 4 LEILIG- ROWHOUSES AND TERRACED HOUSES	BLOKKER MED INNLT HETER HOUSES 2-4 DWELLING UNITS	ANDRE HUS- HOUSES WITH 3 STOREYS AND OVER	TIL- BYGG TYPER OF PR- DWE- LINGS HOUSES	50 PROSENT BYSG BOLIGFLATE NON- DWE- LINGS HOUSES		
STRANDA	89	102	-	57	81	-	-	-	-	-	-
STORDAL	31	100	-	-	-	-	17	-	-	-	-
SYKKYLVEN	83	107	-	-	72	-	56	140	-	-	-
SKODJE	90	99	-	-	75	-	54	-	-	-	-
SULA	97	100	75	-	82	-	-	-	174	-	-
GISKE	94	101	-	-	72	-	-	-	69	-	-
HARAM	85	100	69	-	70	-	60	-	-	-	-
VESTNES	97	106	-	85	76	-	44	-	-	-	-
RAUMA	93	102	116	116	75	-	-	-	30	-	-
NESSET	97	102	94	-	77	-	-	-	-	-	53
MIDSUND	97	101	-	-	88	-	-	-	-	-	-
SANDØY	96	102	-	-	73	-	-	-	-	-	-
AUKRA	98	106	-	-	59	-	-	-	-	-	-
FRÆNA	93	104	-	157	76	-	177	54	-	-	-
EIDE	91	103	-	117	77	-	-	-	-	-	-
ÅVERØY	91	112	-	59	92	-	52	-	-	-	-
FREI	97	101	-	-	75	-	-	-	40	-	-
GJEMNES	87	100	-	-	73	-	-	-	-	-	-
TINGVOLL	88	101	-	64	72	-	-	-	60	-	-
SUNNDAL	96	103	63	138	75	-	-	-	-	-	-
SURNADAL	95	103	81	67	86	-	-	-	54	-	-
RINDAL	92	96	49	-	-	-	-	-	-	-	-
AURE	94	99	-	76	82	-	138	-	-	-	-
HALSA	79	100	-	61	72	-	-	-	30	-	-
TUSTNA	96	98	89	82	-	-	100	-	-	100	-
SMØLA	92	100	-	-	71	-	-	-	-	-	-
SØR-TRØNDELAG	93	104	93	93	77	79	66	66	104	-	-
TRONDHEIM	93	114	98	96	78	79	66	64	84	-	-
HEMNE	95	97	-	108	82	-	-	-	-	124	-
SNILLFJORD	94	100	-	-	71	-	-	-	-	-	-
HITRA	96	97	-	-	83	-	-	-	-	-	-
FRØYA	86	90	72	-	65	-	-	-	-	95	-
ØRLAND	97	100	108	-	72	-	-	-	63	-	-
AGDENES	93	99	-	-	80	-	-	-	-	-	-
RISSA	94	103	91	-	81	-	-	-	69	-	-
BJUGN	92	101	-	83	73	-	-	-	-	-	-
RFJORD	95	99	-	-	73	-	-	-	-	-	-
ROAN	97	99	117	-	69	-	-	-	-	-	-
OSEN	87	100	-	73	65	-	-	-	-	-	-
OPPDAL	88	100	66	57	79	-	-	-	69	-	-
RENNEBU	90	100	-	-	72	-	-	-	-	-	-
MELDAL	92	102	-	90	79	-	-	-	95	-	-
ORKDAL	92	103	97	80	76	-	-	-	-	-	-
RØROS	89	103	99	56	71	-	-	-	52	-	-
HOLTÅLEN	88	89	86	110	74	-	-	-	-	-	-
MIDTRE GAULDAL	87	103	59	38	77	-	-	-	-	-	-
MELHUS	95	102	50	102	74	-	-	-	-	111	-
SKAUN	97	105	-	99	72	-	-	-	-	-	-
KLÆBU	96	101	-	93	-	-	-	-	53	-	-
MALVIK	94	104	102	87	73	-	-	-	-	-	-
SELBU	106	109	134	-	80	-	-	-	-	-	-
TYDAL	74	92	-	56	85	-	-	-	74	-	-
NORD-TRØNDELAG	95	103	82	88	76	-	108	60	100	-	-
STEINKJER	96	104	84	66	74	-	-	-	-	100	-
NAMSOS	94	106	70	88	79	-	-	-	80	-	-
MERBKER	88	96	52	99	-	-	-	-	-	-	-
STJØRDAL	91	98	94	85	76	-	-	-	43	-	-
FROSTA	109	114	68	116	102	-	-	-	-	-	-
LEKSVIK	109	118	103	-	59	-	-	-	-	-	-
LEVANGER	99	112	83	91	82	-	96	53	-	-	-
VERDAL	98	104	122	99	72	-	-	-	31	-	-
MOSVIK	99	100	-	-	74	-	-	-	-	-	-
VERRAN	90	92	-	-	73	-	-	-	-	-	-
NAMDALSEID	97	97	-	-	-	-	-	-	-	-	-
INDERØY	97	107	100	79	76	-	-	-	60	-	-
SNKSA	91	108	96	57	77	-	-	-	-	-	-
LIERNE	84	89	-	-	76	-	120	65	-	-	-
RØYRVIK	78	89	-	-	71	-	-	-	-	-	-
NAMSSKOGAN	83	95	-	-	71	-	-	-	50	-	-
GRONG	97	100	99	-	81	-	-	-	-	-	-
HØYLANDET	91	105	-	-	74	-	-	-	-	-	-
OVERHALLA	93	101	78	-	70	-	-	-	73	-	-
FOSNES	98	96	-	161	-	-	-	-	47	-	-
FLATANGER	79	82	76	-	-	-	-	-	-	-	-
VIKNA	90	102	-	-	74	-	-	-	63	-	-
NÆRØY	92	98	-	75	79	-	-	-	77	99	-
LEKA	95	101	-	-	76	-	-	-	-	-	-
NORDLAND	89	98	69	69	73	64	68	59	84	-	-

TABELL 26 (FORTS.). GJENNOMSNITTLIG BOLIGFLATE I KVADRATMETER PR. FULLFØRT LEILIGHET I GRUPPER FOR BYGGETS ART. KOMMUNE AVERAGE USEFUL FLOOR SPACE IN SQUARE METERS PER DWELLING UNIT COMPLETED IN GROUPS FOR TYPE OF BUILDING. MUNICIPALITY

KOMMUNE MUNICIPALITY	I REINE BOLIGBYGG OG KOMBINERTE BYGG MED MINST 50 PROSENT BOLIG- FLATE. RESIDENTIAL BUILDINGS										I KOMBI- NERTE BYGG MED UNDER 50 PROSENT BOLIGFLATE RESIDENTIAL BUILDINGS
	ALLE DWELLING UNITS	FRITT- LEILIG- HETER ALL DETACHED UNITS	VERTIKALT LIGGENDE ENE BOLIGER DETACHED HOUSES	REKKEHUS DELTE TO- MANNS- BOLIGER SEMI- DETACHED HOUSES	HORIZONTALT OG TER- RASSEHUS O.L. AND TERRACED HOUSES	BLOKKER DELTE HUS MED INNTIL 4 LEILIG- HETER HOUSES	ANDRE DWEL- HOUSES WITH 3 DWELLING STOREYS	TIL- LING MULTI- HOUSES	NERTE BYGG BYGG OG PA- DUEL- DWEL- IONS		
BODØ	87	100	88	71	72	-	-	48	-		
NARVIK	90	101	69	86	73	59	-	50	-		
BINDAL	98	105	-	-	72	-	-	-	-		
SØMNA	97	103	-	97	70	-	-	-	-		
BRØNNØY	92	98	79	-	76	-	-	44	-		
VEGA	88	93	-	-	71	-	-	-	-		
VEVELSTAD	88	88	-	-	-	-	-	-	-		
HERØY	92	96	48	-	-	-	-	-	-		
ALSTAHAUG	93	99	99	100	77	-	-	-	-		
LEIRFJORD	95	98	76	-	91	-	-	97	-		
VEFSN	82	97	54	52	72	-	-	52	-		
GRANE	85	91	53	-	73	-	-	-	95		
HATTFJELLDAL	92	104	-	93	78	-	-	-	-		
DØNNÅ	86	92	-	-	79	-	-	-	-		
NESNA	86	90	78	59	64	-	-	-	-		
HEMNES	86	95	-	58	68	-	-	-	-		
RANA	91	100	90	95	73	68	-	57	-		
LURØY	92	97	64	-	-	-	-	-	-		
TRÅNA	97	97	-	-	-	-	-	-	-		
RØDØY	86	93	-	-	73	-	-	-	-		
MELØY	97	103	-	-	72	-	-	75	-		
GILDESKÅL	93	93	-	-	-	-	-	-	-		
BEIARN	86	92	48	-	-	-	-	-	-		
SALT DAL	91	96	67	-	79	-	-	56	165		
FAUSKE	88	93	-	85	73	-	-	52	-		
SKJERSTAD	84	106	-	-	51	-	-	-	-		
SØRFOLD	86	97	-	-	-	-	47	-	-		
STEIGEN	92	99	-	53	73	-	-	-	-		
HAMARØY	91	96	-	-	-	-	-	50	-		
TYSFJORD	84	94	47	-	79	-	-	-	-		
LÖDINGEN	96	98	89	-	77	-	-	-	-		
TJELDSUND	93	98	-	-	-	-	-	31	-		
EVENES	91	96	73	-	63	-	-	-	-		
BALLANGEN	92	93	-	-	-	-	-	61	-		
RØST	101	101	-	-	-	-	-	-	-		
VERØY	88	96	-	-	70	-	-	43	-		
FLAKSTAD	99	104	-	-	73	-	-	-	103		
VESTVRØY	89	98	-	55	72	-	95	68	97		
VÅGAN	94	99	-	84	71	-	-	-	42		
HADSEL	85	96	62	62	67	-	-	108	-		
BØ	90	95	-	-	70	-	105	-	-		
ØKSNES	89	93	56	-	84	-	-	-	-		
SORTLAND	90	96	61	-	75	-	73	136	-		
ANDØY	90	98	-	-	71	-	130	-	-		
MOSKENES	96	101	-	-	-	-	-	-	64		
TROMS	87	99	82	76	74	76	81	69	81		
HARSTAD	91	103	108	95	82	-	96	67	-		
TROMSØ	83	104	96	79	74	76	71	68	79		
KVÆFJORD	98	117	-	-	76	-	-	141	-		
SKÅNLAND	93	99	-	-	72	-	-	-	-		
BJÅRKØY	74	100	-	47	-	-	-	-	-		
IBESTAD	94	105	-	-	62	-	-	-	-		
GRATANGEN	75	104	56	-	50	-	-	-	-		
LAVANGEN	89	94	-	58	-	-	110	60	-		
BARDU	99	99	-	-	-	-	-	-	-		
SALANGEN	94	100	-	-	57	-	-	49	-		
MÅLSELV	90	99	65	43	71	-	100	44	-		
SØRREISA	94	96	-	-	86	-	-	-	-		
DÝRØY	94	103	-	-	74	-	-	59	-		
TRANØY	94	95	-	-	87	-	-	-	-		
TORSKEN	97	97	-	-	-	-	-	-	-		
BERG	86	89	-	-	69	-	-	-	-		
LENVIK	87	96	-	-	59	-	95	57	79		
BALSFJØRD	93	98	75	-	71	-	-	-	-		
KARLSØY	90	95	69	-	70	-	-	50	-		
LYNGEN	88	98	73	86	70	-	-	107	95		
STORFJØRD	91	91	-	-	-	-	-	-	-		
KÅFJØRD	92	94	-	-	79	-	-	-	-		
SKJERVØY	80	87	-	-	73	-	-	47	-		
NORDREISA	92	97	67	-	71	-	74	-	-		
KVÆNANGEN	78	84	-	-	54	-	-	-	-		
FINNMARK	82	95	73	70	70	-	28	42	89		
HAMMERFEST	65	98	-	98	58	-	23	-	85		
VÅRDØ	84	92	-	63	70	-	-	-	-		
VADSØ	90	98	-	-	71	-	-	50	-		
KAUTOKEINO	78	87	68	61	70	-	-	-	-		
ALTA	88	96	87	77	71	-	-	43	111		
LOPPA	74	95	-	-	82	-	-	27	-		

TABELL 26 (FORTS.). GJENNOMSNITTLIG BOLIGFLATE I KVADRATMETER PR. FULLFØRT LEILIGHET I GRUPPER FOR BYGGETS ART. KOMMUNE AVERAGE USEFUL FLOOR SPACE IN SQUARE METERS PER DWELLING UNIT COMPLETED IN GROUPS FOR TYPE OF BUILDING. MUNICIPALITY

KOMMUNE MUNICIPALITY	I REINE BOLIGBYGG OG KOMBINERTE BYGG MED MINST 50 PROSENT BOLIG- FLATE RESIDENTIAL BUILDINGS								I KOMBI- NERTE BYGG MED UNDER BOLIGFLATE RESIDENTIAL BUILDINGS
	ALLE LEILIG-	FRITT- HETER	VERTIKALT LIGGENDE	REKKEHUS DELTE	HORIZONTALT TO- OG TER-	BLOKKER DELTE HUS	ANDRE MULTI- HUS-	TIL- BYGG	
	ALL DWELLING UNITS	ENE- BOLIGER	MANNS- BOLIGER	RASSEHUS O.L.	4 LEILIG- ROWHOUSES	LEILIG- HETER HOUSES DETACHED AND TERRACED HOUSES	LEILIG- HOUSES WITH 3 DWEL- ING STOREYS UNITS	OG PR- LING	50 PROSENT
HASVIK	80	90	69	-	57	-	-	-	-
SØRØYSUND	92	100	-	-	76	-	-	54	-
KVALSUND	81	91	53	-	-	-	-	47	-
MRSØY	83	90	-	-	71	-	-	56	100
NORDKAPP	75	101	81	63	51	-	52	-	-
PORSANGER	91	95	71	-	55	-	-	62	93
KARASJOK	86	92	74	-	-	-	54	-	-
LEBESBY	93	108	72	-	54	-	-	-	-
GAMVIK	91	91	-	-	-	-	-	-	-
BERLEVÅG	69	77	-	-	58	-	-	-	49
TANA	83	94	69	56	58	-	-	42	75
NESSEBY	75	80	-	-	73	-	-	42	-
BÅTSFJORD	72	98	-	41	71	-	-	-	-
SØR-VARANGER	89	93	-	-	73	-	-	-	-

TABELL 27. FULLFØRTE LEILIGHETER ETTER KONSTRUKSJON OG BYGGETS ART DWELLING UNITS COMPLETED BY MATERIAL USED FOR VERTICAL SUPPORT AND BY TYPE OF BUILDING

BYGGETS ART TYPE OF BUILDING	I ALT TOTAL	TRE WOOD	TEGL- STEIN BRICK	BETONG- STEIN CONCRETE BLOCK	LETT- BETONG LIGHT- WEIGHT CONCRETE	BETONG CONCRETE	ANDRE MATERI- ALER OTHER MATERIALS	BLANDEDE MATERI- ALER MIXED MATERIALS
I ALT TOTAL	37276	29997	16	18	59	4095	35	3056
ENEBOHLIGER								
ONE- AND TWO-DWELLING HOUSES	31108	28704	16	17	48	359	33	1931
FRITTLIGGENDE ENEBOHLIGER								
DETACHED HOUSES	19153	18170	7	17	38	10	16	895
TOMANNSBOLIGER, VERTIKALT DELTE								
SEMI-DETACHED HOUSES	2038	1874	-	-	2	2	4	156
TOMANNSBOLIGER, HORIZONTALT DELTE								
HOUSES WITH TWO DWELLING UNITS ...	5164	4728	2	-	6	2	-	426
REKKEHUS ROW-HOUSES	3988	3482	7	-	-	194	13	292
TERRASSEHUS TERRACED HOUSES	361	76	-	-	-	150	-	135
ANDRE ENEBOHLIGER OTHER								
ONE-DWELLING HOUSES	404	374	-	-	2	1	-	27
BOLIGBYGG MED FLERE LEILIGHETER								
MULTI-DWELLING HOUSES	5572	871	-	-	-	3681	-	1020
ANDRE SMÅRHUS HOUSES WITH 3-4 DWELLING UNITS	330	277	-	-	-	28	-	25
BLOKKER 3-4 ETASJER MULTI-DWELLING HOUSES 3-4 STOREYS	2996	-	-	-	-	2479	-	517
BLOKKER 5 ETASJER OG OVER MULTI-DWELLING HOUSES 5 STOREYS AND OVER	1082	-	-	-	-	845	-	237
ANDRE HUSTYPER OTHER MULTI-DWELLING HOUSES	1164	594	-	-	-	329	-	241
TILBYGG OG PRÅBYGG EXTENSIONS	379	349	-	1	4	5	-	19
KOMBINERTE BYGG MED UNDER 50 PROSENT BOLIGFLATE NON-RESIDENTIAL BUILDINGS	217	73	-	-	7	49	2	86

TABELL 28. FULLFØRTE LEILIGHETER ETTER ANTALL ETASJER OG BYGGETS ART DWELLING UNITS COMPLETED BY STOREYS AND BY TYPE OF BUILDING

BYGGETS ART TYPE OF BUILDING	I ALT TOTAL	ETASJER STOREYS				
		1, 1 1/2 OG 1 + UNDERETASJE	2	3 OG 4 3 AND 4	5-9	10 OG OVER 10 AND OVER
I ALT TOTAL	37276	29454	3670	3032	1120	-
ENEBOHLIGER						
ONE- AND TWO-DWELLING HOUSES	31108	28309	2799	-	-	-
FRITTLIGGENDE ENEBOHLIGER						
DETACHED HOUSES	19153	18832	321	-	-	-
TOMANNSBOLIGER, VERTIKALT DELTE						
SEMI-DETACHED HOUSES	2038	1564	474	-	-	-
TOMANNSBOLIGER, HORIZONTALT DELTE						
HOUSES WITH TWO DWELLING UNITS ...	5164	5062	102	-	-	-
REKKEHUS ROW-HOUSES	3988	2345	1643	-	-	-
TERRASSEHUS TERRACED HOUSES	361	156	205	-	-	-
ANDRE ENEBOHLIGER OTHER						
ONE-DWELLING HOUSES	404	350	54	-	-	-
BOLIGBYGG MED FLERE LEILIGHETER						
MULTI-DWELLING HOUSES	5572	714	774	3002	1082	-
ANDRE SMÅRHUS HOUSES WITH 3-4 DWELLING UNITS	330	245	85	-	-	-
BLOKKER 3-4 ETASJER MULTI-DWELLING HOUSES 3-4 STOREYS	2996	-	-	2996	-	-
BLOKKER 5 ETASJER OG OVER MULTI-DWELLING HOUSES 5 STOREYS AND OVER	1082	-	-	-	1082	-
ANDRE HUSTYPER OTHER MULTI-DWELLING HOUSES	1164	469	689	6	-	-
TILBYGG OG PRÅBYGG EXTENSIONS	379	355	24	-	-	-
KOMBINERTE BYGG MED UNDER 50 PROSENT BOLIGFLATE NON-RESIDENTIAL BUILDINGS	217	76	73	30	38	-

TABELL 29. FULLFØRTE LEILIGHETER ETTER ANTALL ROM OG BYGGETS ART DWELLING UNITS COMPLETED BY NUMBER OF ROOMS AND BY TYPE OF BUILDING

BYGGETS ART TYPE OF BUILDING	LEILIG- HETER I ALT DWELLING UNITS, TOTAL	HYBEL LEILIG- HETER 1 ROOM AND KITCHENETTE	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	37276	278	335	5656	3540	22289	3747	1431	816
ENEBOHLIGER									
ONE- AND TWO-DWELLING HOUSES	31108	145	116	3248	2322	20421	3449	1407	128
FRITTLIGGENDE ENEBOHLIGER									
DETACHED HOUSES	19153	1	2	146	1034	14424	2345	1201	115
TOMANNSBOLIGER, VERTIKALT DELTE									
SEMI-DETACHED HOUSES	2038	3	7	352	184	1201	271	20	6
TOMANNSBOLIGER, HORISONTALT DELTE									
HOUSES WITH TWO DWELLING UNITS ..	5164	132	87	2142	287	2089	321	99	7
REKKEHUS ROW-HOUSES	3988	2	14	542	541	2371	449	69	-
TERRASSEHUS TERRACED HOUSES	361	-	6	66	98	161	30	-	-
ANDRE ENEBOHLIGER OTHER									
ONE-DWELLING HOUSES	404	-	-	-	178	175	33	18	-
BOLIGBYGG MED FLERE LEILIGHETER									
MULTI-DWELLING HOUSES	5572	119	157	2077	1126	1800	276	17	483
ANDRE SMÅHUS HOUSES WITH 3-4									
DWELLING UNITS	330	21	6	140	74	81	6	2	1
BLOKKER 3-4 ETASJER MULTI-									
DWELLING HOUSES 3-4 STOREYS	2996	29	12	1016	642	1107	190	-	76
BLOKKER 5 ETASJER OG OVER									
MULTI-DWELLING HOUSES 5 STOREYS									
AND OVER	1082	6	33	432	315	246	47	3	23
ANDRE HUSTYPER OTHER MULTI-									
DWELLING HOUSES	1164	63	106	489	95	366	33	12	383
TILBYGG OG PÅBYGG EXTENSIONS	379	8	40	262	33	30	4	2	50
KOMBINERTE BYGG MED UNDER 50 PRO-									
SENT BOLIGFLATE NON-RESIDENTIAL									
BUILDINGS	217	6	22	69	59	38	18	5	155

TABELL 30. FULLFØRTE LEILIGHETER ETTER ANTALL ROM, FYLKE DWELLING UNITS COMPLETED BY NUMBER OF ROOMS, COUNTY

FYLKE COUNTY	LEILIG- HETER I ALT DWELLING UNITS, TOTAL	HYBEL LEILIG- HETER 1 ROOM AND KITCHENETTE	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	37276	278	335	5656	3540	22289	3747	1431	816
JSTFOLD	1742	5	5	222	110	1116	158	126	2
AKERSHUS	3247	15	32	394	327	1845	486	148	12
OSLO	3453	49	51	847	648	1347	402	109	76
HEDMARK	1469	1	1	118	144	1041	100	64	45
OPPLAND	1691	3	5	176	143	1174	115	75	21
BUSKERUD	1773	10	7	208	112	1102	241	93	28
VESTFOLD	1615	16	2	220	135	1004	184	54	9
TELEMARK	1084	7	7	143	69	753	63	40	6
AUST-AGDER	855	5	6	108	66	514	93	63	12
VEST-AGDER	1392	13	3	182	119	800	128	67	85
ROGALAND	3332	3	81	442	294	1973	353	186	22
HORDALAND	3530	25	17	583	227	2076	473	129	16
SØGN OG FJORDANE	1458	31	5	274	163	769	143	73	94
MØRE OG ROMSDAL	2451	20	28	444	163	1494	230	72	89
SØR-TRØNDELAG	2230	5	36	298	249	1438	173	30	36
NORD-TRØNDELAG	1271	2	3	174	153	790	109	40	8
NORDLAND	2364	-	18	376	166	1525	147	32	87
TROMS	1754	30	19	340	176	1072	98	19	127
FINNMARK	645	35	9	107	76	356	51	11	41

TABELL 31. FULLFØRTE LEILIGHETER ETTER ANTALL ROM. KOMMUNE DWELLING UNITS COMPLETED BY NUMBER OF ROOMS. MUNICIPALITY

KOMMUNE MUNICIPALITY	LEILIG-	HYBEL	LEILIGHETER MED KJØKKEN OG DWELLING UNITS WITH KITCHEN AND						HYBLER SINGLE ROOMS AND OVER
	HETER	LEILIG-	1 ROOM AND	6 ROM	6 ROM	6 ROM	6 ROM	6 ROM	
	I ALT	HETER	KITCHENETTE	1 ROOM	2 ROOMS	3 ROOMS	4 ROOMS	5 ROOMS	
TOTAL				1 ROOM	2 ROOMS	3 ROOMS	4 ROOMS	5 ROOMS	
I ALT TOTAL	37276	278	335	5656	3540	22289	3747	1431	816
ØSTFOLD	1742	5	5	222	110	1116	158	126	2
HALDEN	174	-	-	31	5	118	11	8	2
SARPSBORG	96	-	-	15	23	49	5	4	-
FREDRIKSTAD	192	-	-	30	17	131	8	6	-
MOSS	64	1	-	12	-	33	13	5	-
HVALER	34	-	-	1	1	13	6	13	-
BORGE	70	-	-	1	4	50	9	6	-
VARTEIG	33	-	-	4	-	24	3	2	-
SKJEBERG	122	-	1	24	5	81	10	1	-
AREMARK	19	-	-	-	1	15	3	-	-
MÅRKER	30	-	-	6	1	16	2	5	-
RØMSKOG	5	1	-	-	-	4	-	-	-
TRØGSTAD	29	-	-	2	1	15	5	5	-
SPYDEBERG	32	-	1	-	-	24	4	3	-
ASKIM	126	-	-	20	5	70	28	3	-
EIDSBERG	53	-	-	4	3	41	2	3	-
SKIPTVET	53	1	-	3	1	40	4	4	-
RAKkestad	91	-	-	15	4	57	8	7	-
TUNE	151	1	2	20	0	94	9	16	-
ROLVØY	54	-	-	4	5	41	2	1	-
KRÅKERØY	33	-	-	2	6	16	4	5	-
ONSØY	46	-	-	1	1	32	4	8	-
RÅDE	43	-	-	1	2	32	4	4	-
RYGGE	141	-	1	17	0	93	12	9	-
VÅLER	29	1	-	8	4	12	1	3	-
HØBØL	22	-	-	1	1	15	1	4	-
AKERSHUS	3247	15	32	394	327	1845	486	148	12
VESTBY	146	-	-	5	3	95	41	2	-
SKI	215	7	4	7	14	147	22	14	3
AS	98	-	1	8	5	68	14	2	-
FROGN	34	-	-	3	2	16	9	4	-
NESODDEN	96	-	-	13	5	50	24	4	-
OPPEGÅRD	69	-	-	10	5	42	5	7	1
BÆRUM	807	3	9	69	153	428	126	19	4
ASKER	306	-	2	25	27	133	79	40	2
AURSKOG-HØLAND	83	-	-	7	1	69	2	4	-
SØRUM	85	1	-	17	5	54	5	3	1
FET	52	-	-	8	3	32	7	2	-
RÆLINGEN	253	1	1	98	31	79	38	5	-
ENEBAKK	71	-	1	13	4	39	9	5	-
LØRENSKOG	199	1	6	21	7	124	33	7	-
SKEDSMO	134	1	1	24	21	68	16	3	-
NITTEDAL	90	-	2	11	1	55	13	8	-
GJERDRUM	22	-	-	1	2	12	4	3	-
ULLENSAKER	140	-	-	13	7	94	21	5	-
NES	142	1	2	14	19	93	8	5	-
EIDSVOLL	130	-	1	20	8	93	5	3	-
NANNESTAD	56	-	-	6	3	39	4	3	-
HURDAL	19	-	1	1	1	15	1	-	-
OSLO	3453	49	51	847	648	1347	402	109	76
HEDMARK	1469	1	1	118	144	1341	100	64	45
HAMAR	49	-	-	1	25	16	3	4	-
KONGSVINGER	207	1	-	18	27	144	9	8	-
RINGSAKER	254	-	-	19	13	187	22	13	4
VÅNG	48	-	-	-	5	38	5	-	-
LØTEN	54	-	-	8	2	41	1	2	3
STANGE	118	-	-	10	8	85	9	6	8
NORD-ODAL	46	-	-	1	7	32	2	4	1
SØR-ODAL	48	-	-	2	2	42	1	1	-
EIDSKOG	45	-	-	2	1	35	5	2	-
GRUE	38	-	-	3	3	29	3	-	3
HSNES	75	-	-	4	6	54	6	5	-
VÅLER	41	-	-	3	5	31	2	-	-
ELVERUM	130	-	1	4	11	90	11	13	4
TRYSIL	58	-	-	11	6	29	10	2	-
AMOT	43	-	-	6	6	30	1	-	16
STOR-ELVDAL	43	-	-	4	3	32	4	-	-
RENDALEN	13	-	-	2	-	11	-	-	-
ENGERTDAL	20	-	-	2	2	15	-	1	-
TOLGA	23	-	-	4	3	15	1	-	-
TYNSET	54	-	-	6	3	40	3	2	6
ALVDAL	18	-	-	-	1	15	1	1	-
FOLLDAL	15	-	-	4	2	8	1	-	-
OS	29	-	-	4	3	22	-	-	-
OPPLAND	1691	3	5	176	143	1174	115	75	21
LILLEHAMMER	171	-	1	16	15	117	14	8	-
GJØVIK	285	1	1	44	17	200	13	9	6
DOVRE	37	-	-	3	3	28	2	1	-

TABELL 31 (FORTS.). FULLFØRTE LEILIGHETER ETTER ANTALL ROM. KOMMUNE DWELLING UNITS COMPLETED BY NUMBER OF ROOMS. MUNICIPALITY

KOMMUNE MUNICIPALITY	LEILIG-	HYBEL	LEILIGHETER MED KJØKKEN OG DWELLING UNITS WITH KITCHEN AND								HYBLER SINGLE ROOMS	
	I ALT	HETER										
	DWELLING UNITS, TOTAL	KITCHENETTE	1 ROOM AND	1 ROOM	2 ROOMS	3 ROOMS	4 ROOMS	5 ROOMS	6 ROOM OG OVER AND OVER			
LESJA	24	-	-	1	3	18	2	-	-	-	-	
SKJÅK	32	-	-	3	7	25	1	-	-	-	-	
LOM	25	-	1	1	1	16	4	-	2	-	-	
VRGÅ	40	-	-	1	5	30	3	1	-	-	-	
NORD-FRON	70	-	-	13	5	51	2	1	-	-	-	
SEL	49	-	-	4	7	36	2	-	-	-	-	
SØR-FRON	43	-	-	4	5	28	4	2	-	-	-	
RINGEBU	56	-	-	7	9	31	6	3	2	-	-	
ØYER	34	-	1	2	2	23	2	3	4	-	-	
GAUSDAL	43	-	-	3	1	36	2	1	-	-	-	
ØSTRE TOTEN	138	1	-	18	8	90	5	7	4	-	-	
VESTRE TOTEN	129	-	-	6	5	109	6	4	-	-	-	
JEVNAKER	70	-	-	10	6	48	3	3	-	-	-	
LUNNER	61	-	-	5	4	45	5	2	-	-	-	
GRAN	100	-	-	10	12	59	12	7	-	-	-	
SØNDRE LAND	47	-	-	8	3	32	3	1	-	-	-	
NØRDRE LAND	43	-	1	4	4	29	3	2	-	-	-	
SØR-AURDAL	41	-	-	4	9	18	7	3	-	-	-	
ETNEDAL	11	1	-	-	2	6	1	1	-	-	-	
NØRD-AURDAL	75	-	-	6	9	48	3	9	4	-	-	
VESTRE SLIDRE	15	-	-	1	2	10	2	-	-	-	-	
ØYSTRE SLIDRE	38	-	-	1	3	23	7	4	-	-	-	
VANG	14	-	-	1	1	9	2	1	-	-	-	
BUSKERUD	1773	10	7	208	112	1102	241	93	28	-	-	
DRAMMEN	345	-	1	30	12	211	82	9	-	-	-	
KONGSBERG	192	3	-	22	9	117	18	23	18	-	-	
RINGERIKE	222	-	1	32	10	154	21	4	-	-	-	
HØLE	34	-	-	7	2	17	5	3	-	-	-	
FLØ	12	-	-	3	2	4	2	1	1	-	-	
NES	30	-	-	2	2	20	3	3	2	-	-	
GOL	34	-	1	5	2	18	7	1	6	-	-	
HEMSEDAL	20	-	-	2	1	15	1	1	-	-	-	
ÅL	71	2	-	8	3	46	9	3	-	-	-	
HOL	51	-	2	10	10	25	2	2	-	-	-	
SIGDAL	46	-	-	1	3	26	11	5	1	-	-	
KRØDSHERAD	31	1	-	1	3	22	2	2	-	-	-	
MODUM	98	-	-	13	14	62	5	4	-	-	-	
ØVRE EIKER	85	3	2	14	1	46	14	5	-	-	-	
NEDRE EIKER	144	1	-	18	17	93	12	3	-	-	-	
LIER	88	-	-	10	8	51	11	8	-	-	-	
RØYKEN	158	-	-	14	3	109	26	6	-	-	-	
HURUM	49	-	-	14	3	24	6	2	-	-	-	
FLESBERG	29	-	-	1	3	17	3	5	-	-	-	
ROLLAG	16	-	-	-	1	15	-	-	-	-	-	
NORE OG UVDAL	18	-	-	1	3	10	1	3	-	-	-	
VESTFOLD	1615	16	2	220	135	1304	184	54	9	-	-	
HOLMESTRAND	82	-	-	8	9	56	6	3	-	-	-	
HORTEN	64	1	-	14	15	32	2	-	-	-	-	
TØNSBERG	41	-	-	1	1	37	2	-	-	-	-	
SANDEFJORD	268	4	-	24	12	173	47	8	-	-	-	
LARVIK	79	-	-	14	18	36	11	-	-	-	-	
STAVERN	35	-	-	9	4	14	8	-	-	-	-	
SVELVIK	49	-	-	5	10	20	9	5	1	-	-	
SANDE	27	2	-	1	2	17	3	2	-	-	-	
HOF	37	-	-	3	2	30	1	1	-	-	-	
VÅLE	42	1	-	13	-	27	1	-	2	-	-	
BORRE	90	-	-	12	2	70	3	3	-	-	-	
RAMNES	33	-	-	3	-	24	6	-	-	-	-	
ANDEBU	39	-	-	-	-	36	1	2	-	-	-	
STOKKE	108	2	-	5	17	74	7	3	-	-	-	
SEM	138	1	1	32	4	83	11	5	2	-	-	
NØTTERØY	178	-	-	24	19	75	47	13	-	-	-	
TJØME	15	-	-	1	-	8	3	3	-	-	-	
TJØLLING	115	3	1	36	1	66	8	-	2	-	-	
BRUNLANES	66	1	-	2	6	49	5	3	-	-	-	
HEDRUM	100	1	-	13	12	70	2	2	2	-	-	
LARDAL	9	-	-	-	1	7	1	-	-	-	-	
TELEMARK	1084	9	7	143	69	753	63	43	6	-	-	
PORSGRUNN	150	1	2	33	19	80	10	5	-	-	-	
SKIEN	293	-	1	42	6	224	14	5	1	-	-	
NOTODDEN	64	8	2	3	7	41	3	-	-	-	-	
SILJAN	31	-	-	8	2	20	-	1	-	-	-	
BAMBLE	121	-	-	10	5	83	12	11	2	-	-	
KRAGERØ	70	-	-	8	2	54	3	3	-	-	-	
DRANGEDAL	24	-	-	-	-	19	4	1	-	-	-	
NOME	84	-	1	15	3	59	3	3	3	-	-	
BØ	57	-	-	11	2	38	4	2	-	-	-	
SAUHERAD	33	-	-	1	2	28	1	1	-	-	-	
TINN	20	-	-	2	1	17	-	-	-	-	-	
HJARTDAL	13	-	-	1	1	11	-	-	-	-	-	
SELJORD	33	-	-	2	7	21	1	2	-	-	-	
KVITESEID	26	-	-	1	3	19	2	1	1	-	-	
NISSEDAL	11	-	-	-	2	6	-	3	-	-	-	

TABELL 31 (FORTS.). FULLFØRTE LEILIGHETER ETTER ANTALL ROM. KOMMUNE DWELLING UNITS COMPLETED BY NUMBER OF ROOMS. MUNICIPALITY

KOMMUNE MUNICIPALITY	LEILIG-	HYBFL	LEILIGHETER MED KJØKKEN OG DWELLING UNITS WITH KITCHEN AND						HYBLER SINGLE ROOMS	
	HETER I ALT	HETER								
	DWELLING UNITS, TOTAL	KITCHENETTE	1 ROM 1 ROOM	2 ROM 2 ROOMS	3 ROM 3 ROOMS	4 ROM 4 ROOMS	5 ROM 5 ROOMS	6 ROM 6 ROOMS OG OVER AND OVER		
FYRESDAL	11	-	-	1	1	7	1	1	-	
TOKKE	12	-	-	-	2	10	-	-	-	
VINJE	31	-	1	5	4	16	5	-	-	
AUST-AGDER	855	5	6	108	66	514	93	63	12	
RISØR	31	-	-	3	2	17	7	2	-	
ARENDALE	111	1	2	18	9	70	4	7	-	
GRIMSTAD	148	-	1	29	6	87	12	13	-	
GJERSTAD	16	-	-	3	1	10	?	-	-	
VEGÅRSHEI	10	-	-	1	1	6	2	1	-	
TVEDESTRAND	40	-	1	3	1	21	8	6	-	
MOLAND	81	-	1	6	17	52	3	2	-	
FROLAND	31	-	-	2	2	20	6	1	-	
ØYESTAD	56	-	-	3	8	41	2	2	-	
TROMØY	40	1	-	4	3	22	5	5	-	
HISØY	11	1	-	1	1	5	2	1	-	
LILLESAND	74	1	-	12	2	33	15	11	-	
BIRKENES	47	-	-	4	6	29	5	3	-	
ÅMLI	21	-	-	1	2	16	2	-	-	
IVELAND	35	-	-	2	-	31	1	1	-	
EVJE OG HORNES	38	1	-	5	3	22	5	2	-	
BYGLAND	26	-	-	5	-	18	2	1	-	
VALLE	22	-	1	4	2	6	5	4	-	
BYKLE	17	-	-	3	-	8	5	1	12	
VEST-AGDER	1312	13	3	182	119	800	128	67	85	
KRISTIANSAND	549	6	1	92	82	295	49	24	84	
MANDAL	109	1	2	6	5	74	16	5	-	
FARSUND	96	-	-	1	7	77	7	4	-	
FLEKKEFJORD	101	1	-	8	6	76	8	2	-	
VENNESLA	107	1	-	21	1	68	10	5	-	
SONGDALEN	82	1	-	21	2	50	4	4	-	
SØgne	73	1	-	17	1	43	4	7	-	
MARNARDAL	17	-	-	1	1	7	6	2	-	
ÅSERAL	8	-	-	-	1	3	3	1	-	
AUDnedal	13	-	-	5	2	6	-	-	-	
LINDESNES	17	-	-	-	1	15	1	-	-	
LYNGDAL	62	-	-	4	3	44	6	5	-	
HÅGEBOSTAD	16	-	-	1	2	7	4	2	-	
KVINESDAL	48	2	-	5	2	28	9	2	1	
SIRDAL	14	-	-	-	3	7	1	3	-	
ROGALAND	3332	3	81	442	294	1973	753	186	22	
EIGERSUND	112	-	-	11	13	77	4	7	-	
SANDNES	451	1	1	75	52	229	63	30	-	
STAVANGER	1022	2	77	148	83	545	118	49	-	
HAUGESUND	289	-	-	62	30	152	33	12	-	
SOKNDAL	48	-	-	11	4	31	1	1	-	
LUND	42	-	-	1	3	36	1	1	-	
BJERKREIM	32	-	-	1	1	23	4	3	-	
HR	88	-	-	9	8	54	9	8	22	
KLEPP	122	-	1	5	9	87	14	5	-	
TIME	135	-	-	11	13	98	5	8	-	
GJESDAL	75	-	-	9	11	43	9	3	-	
SOLA	246	-	-	49	27	131	22	17	-	
RANDABERG	66	-	-	2	4	49	6	5	-	
FORSAND	8	-	-	1	1	3	1	2	-	
STRAND	86	-	-	5	5	48	18	10	-	
HJEMMELAND	31	-	1	2	1	21	3	3	-	
SULDAL	39	-	-	6	2	17	7	7	-	
SAUDA	24	-	-	1	-	22	1	-	-	
FINNØY	24	-	-	4	-	18	1	1	-	
RENNESØY	24	-	-	1	2	19	-	2	-	
KVITSØY	8	-	-	-	-	8	-	-	-	
BOKN	7	-	-	1	1	4	1	-	-	
TYSVÆR	52	-	-	7	7	34	-	4	-	
KARMØY	228	-	-	13	12	179	19	5	-	
UTSIRA	2	-	-	-	-	2	-	-	-	
VINDAFJORD	71	-	1	7	5	43	13	2	-	
HORDALAND	3530	25	17	583	227	2076	473	129	16	
BERGEN	1524	6	8	341	121	730	250	68	2	
ETNE	46	1	-	4	3	32	3	3	-	
ØLEN	36	-	-	3	2	26	3	2	-	
SVEIO	53	-	-	4	3	42	2	2	-	
BØMLØ	49	-	-	1	3	41	4	-	-	
STØRD	85	-	-	14	9	56	4	2	-	
FITJAR	26	-	-	-	3	19	3	1	-	
TYSNES	34	-	-	5	6	20	3	-	-	
KVINNHERAD	147	-	-	21	6	98	17	5	1	
JONDAL	24	-	-	3	2	17	1	1	-	
ODDA	60	-	1	11	-	43	3	2	-	
ULLENVANG	38	-	-	4	2	26	5	1	-	
EIDFJORD	9	-	-	1	4	4	-	-	-	

TABELL 31 (FORTS.). FULLFØRTE LEILIGHETER ETTER ANTALL ROM. KOMMUNE DWELLING UNITS COMPLETED BY NUMBER OF ROOMS. MUNICIPALITY

KOMMUNE MUNICIPALITY	LEILIG-	HYBEL	LEILIGHETER MED KJØKKEN OG DWELLING UNITS WITH KITCHEN AND							HYBLER SINGLE ROOMS	
	HETER I ALT	LEILIG- HETER	DWELLING UNITS WITH KITCHEN AND								
	DWELLING UNITS TOTAL	KITCHENETTE	1 ROM 1 ROOM	2 ROM 2 ROOMS	3 ROM 3 ROOMS	4 ROM 4 ROOMS	5 ROM 5 ROOMS	6 ROM 6 ROOMS OG OVER AND OVER			
ULVIK	22	-	-	9	4	8	-	1	-	-	
GRANVIN	10	-	1	-	-	6	1	2	-	-	
VOSS	141	-	2	46	5	78	8	2	-	3	
KVAM	87	1	1	9	9	53	9	5	1	-	
FUSA	54	-	1	5	4	33	10	1	-	-	
SAMNANGER	25	-	-	3	1	16	4	1	-	-	
OS	156	12	-	23	3	94	20	4	-	2	
AUSTEVOLL	34	-	-	2	4	25	3	-	-	-	
SJØND	66	-	-	9	3	45	5	4	1	-	
FJELL	132	1	1	10	5	96	15	4	-	-	
ASKØY	252	-	1	16	6	179	42	7	-	-	
VAKSDAL	25	1	-	5	1	15	2	1	-	-	
MODALEN	9	-	-	2	1	5	1	-	-	-	
OSTERØY	59	-	1	8	2	36	11	1	-	-	
MELAND	61	-	-	3	-	44	12	2	-	-	
ØYGARDEN	33	1	-	2	2	24	4	-	-	-	
RADØY	43	-	-	3	3	33	3	1	-	-	
LINDÅS	148	1	-	12	8	103	21	5	6	-	
AUSTRHEIM	30	-	-	2	2	19	4	3	-	-	
FEDJE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MASFJORDEN	12	-	-	2	-	10	-	-	-	-	
SOGN OG FJORDANE	1458	31	5	274	163	769	143	73	94	-	
FLORA	82	1	-	14	10	49	4	4	2	-	
GULEN	50	-	-	10	9	23	5	3	-	-	
SØLUND	7	-	-	1	1	2	3	-	-	-	
HYLESTAD	15	-	-	3	2	6	3	2	-	-	
HØYANGER	59	-	-	7	2	46	4	-	-	-	
VIK	33	1	-	7	2	20	1	2	-	-	
BALESTRAND	11	-	-	1	2	3	5	-	-	-	
LEIKANGER	36	1	-	6	3	22	3	1	-	-	
SOGN DAL	133	2	-	38	11	68	9	5	35	-	
AURLAND	11	-	-	1	2	6	1	1	-	-	
LÆRDAL	32	-	1	1	4	16	9	1	-	-	
ÅRDAL	34	-	-	5	2	20	6	1	6	-	
LUSTER	62	3	1	4	7	36	7	4	3	-	
ASKVOLL	58	-	-	8	6	20	17	7	-	-	
FJALER	45	-	2	8	1	24	7	3	-	-	
GAULAR	35	-	-	5	1	25	3	1	-	-	
JØLSTER	36	2	-	8	3	19	3	1	-	-	
FØRDE	320	7	1	83	60	135	20	14	36	-	
NAUSTDAL	25	4	-	1	3	9	4	4	-	-	
BREMANGER	17	-	-	3	1	11	1	1	-	-	
VRGSØY	69	2	-	8	4	46	6	3	-	-	
SELJE	30	-	-	1	3	21	3	-	-	-	
EID	78	-	-	13	4	51	6	4	3	-	
HORNIDAL	8	-	-	1	4	2	1	-	-	-	
GLOPPEN	82	1	-	18	7	46	7	3	-	-	
STRYN	90	7	-	19	10	43	5	6	9	-	
MØRE OG ROMSDAL	2451	20	28	444	163	1494	230	72	89	-	
MOLDE	318	2	-	105	19	156	29	7	59	-	
KRISTIANSUND	91	2	1	8	1	61	12	6	-	-	
ÅLESUND	403	1	4	92	31	222	44	9	7	-	
VANYLVEN	34	-	-	4	3	21	3	3	-	-	
SANDE	24	-	-	1	2	19	2	-	-	-	
HERØY	64	1	1	7	-	48	5	2	5	-	
ULSTEIN	44	1	-	2	3	36	2	-	-	-	
HAREID	49	-	-	3	5	36	4	1	-	-	
VOLDÅ	57	2	-	11	1	36	3	4	3	-	
ØRSTA	100	-	-	15	4	69	10	2	4	-	
ØRSKOG	28	-	-	3	2	18	5	-	-	-	
NORDDAL	16	-	-	2	3	8	1	2	2	-	
STRANDA	48	1	1	9	4	28	3	2	5	-	
STØRDAL	6	-	5	-	-	1	-	-	-	-	
SYKKYLVEN	90	1	-	32	12	42	1	2	-	-	
SKODJE	39	-	-	5	4	28	2	-	-	-	
SULA	71	-	-	7	4	53	6	1	-	-	
GISKE	64	-	-	8	-	50	2	4	3	-	
HARAM	103	-	-	28	9	59	6	5	2	1	
VESTNES	53	-	-	5	6	35	5	2	-	-	
RAUMA	66	-	1	11	4	44	6	-	-	-	
NESSET	43	-	-	4	5	28	4	2	-	-	
MIDSUND	23	-	-	3	1	17	1	1	-	-	
SANDØY	11	-	-	1	-	8	2	-	-	-	
AUKRA	20	-	-	1	2	14	3	-	-	-	
FRENA	122	5	1	19	2	76	15	4	2	-	
EIDE	36	1	1	6	-	20	6	2	-	-	
AVERØY	75	-	12	11	6	31	9	6	-	-	
FREI	69	-	1	3	1	52	11	1	-	-	
GJEMNES	39	2	-	6	1	27	3	-	-	-	
TINGVOLL	29	-	-	6	3	17	2	1	-	-	
SUNNDAL	45	-	-	5	3	31	5	1	-	-	
SURNADAL	62	1	-	8	10	36	4	3	-	-	
RINDAL	22	-	-	2	4	13	3	-	-	-	
AURE	25	-	-	2	3	14	5	1	-	-	
HALSA	18	-	-	4	3	10	1	-	-	-	
TUSTNA	16	-	-	1	2	11	1	1	-	-	

TABELL 31 (FORTS.). FULLFØRTE LEILIGHETER ETTER ANTALL ROM. KOMMUNE DWELLING UNITS COMPLETED BY NUMBER OF ROOMS. MUNICIPALITY

KOMMUNE MUNICIPALITY	LEILIG-	HYBEL	LEILIGHETER MED KJØKKEN OG DWELLING UNITS WITH KITCHEN AND						HYBLER SINGLE ROOMS	
	HETER I ALT	LEILIG- HETER								
	DWELLING UNITS, TOTAL	KITCHENETTE	1 ROOM AND 1 ROOM	2 ROOM 2 ROOMS	3 ROOM 3 ROOMS	4 ROOM 4 ROOMS	5 ROOM 5 ROOMS	6 ROOM 6 ROOMS AND OVER		
SMØLA	28	-	-	4	-	19	4	1	-	
SØR-TRØNDALAG	2230	6	36	298	249	1438	173	30	36	
TRONDHEIM	1084	5	26	140	128	590	78	17	31	
HEMNE	33	-	-	2	6	24	1	-	-	
SNILLFJORD	10	-	-	1	1	5	2	1	-	
HITRA	46	-	-	4	3	34	4	1	-	
FRØYA	34	-	-	4	7	18	5	-	-	
ØRLAND	60	-	-	3	3	48	6	-	1	
AGDENES	19	-	-	2	3	13	1	-	-	
RISSA	80	-	1	9	10	51	8	1	-	
BJUGN	64	-	-	7	12	39	6	-	-	
ÅFJORD	28	-	-	2	1	23	2	-	-	
ROAN	10	-	-	1	2	5	2	-	-	
OSEN	12	-	-	4	1	4	3	-	-	
OPPDAL	86	-	1	18	12	49	4	2	3	
RENNEBU	34	-	-	6	2	26	-	-	-	
MELDAL	40	-	-	6	5	26	2	1	-	
ORKDAL	119	1	-	18	20	70	9	1	-	
RØROS	39	-	-	11	2	20	5	1	-	
HOLTALEN	16	-	-	3	3	10	-	-	-	
MIDTRE GAULDAL	71	-	8	9	5	41	7	1	-	
MELHUS	112	-	-	15	8	77	12	-	-	
SKAUN	81	-	-	9	4	61	6	1	-	
KLÆBU	14	-	-	1	1	11	1	-	-	
MALVIK	77	-	-	11	4	56	6	-	1	
SELBU	47	-	-	6	3	33	2	3	-	
TYDAL	14	-	-	6	3	4	1	-	-	
NORD-TRØNDALAG	1271	2	3	174	153	790	109	40	8	
STEINKJER	225	-	-	32	13	153	24	3	-	
NAMSOS	130	-	-	14	17	86	6	7	-	
MERRAKER	35	-	-	8	2	22	3	-	-	
STJØRDAL	148	-	-	24	16	93	12	3	-	
FROSTA	24	-	-	2	4	13	3	2	-	
LEKSVIK	46	-	-	4	1	30	5	6	-	
LEVANGER	139	1	1	13	34	74	9	7	4	
VERDAL	102	-	1	8	8	77	8	-	-	
MOSVIK	10	-	-	-	2	6	2	-	-	
VERRAN	17	-	-	1	3	12	1	-	-	
NAMDALSEID	13	-	-	-	3	9	1	-	-	
INDERØY	71	-	-	15	7	41	4	4	-	
SNARSA	30	-	-	10	4	14	2	-	-	
LIERNE	20	-	-	6	1	10	3	-	-	
RØYRVIK	5	-	-	1	3	1	-	-	-	
NAMSSKOGAN	21	-	-	4	4	11	1	1	-	
GRONG	39	-	-	2	8	25	3	1	-	
HØYLANDET	14	-	-	3	2	8	-	1	-	
OVERHALLA	30	-	-	5	1	20	3	1	-	
FOSNES	8	-	-	1	2	4	1	-	-	
FLATANGER	9	-	-	1	4	4	-	-	-	
VIKNA	60	-	-	12	6	34	7	1	4	
NÆRØY	67	1	1	7	8	37	10	3	-	
LEKA	8	-	-	1	-	6	1	-	-	
NORDLAND	2364	-	18	376	166	1525	147	32	87	
BODØ	422	-	5	98	16	281	18	4	45	
NARVIK	130	-	-	24	15	84	5	2	1	
BINDAL	18	-	-	2	1	13	1	1	-	
SØMNA	32	-	-	3	2	23	3	1	-	
BRØNNØY	92	-	1	10	3	69	8	1	1	
VEGA	20	-	1	1	5	11	1	-	-	
VEVELSTAD	4	-	-	-	1	3	-	-	-	
HERøy	24	-	-	2	1	15	5	1	-	
ALSTAHaug	70	-	-	10	2	54	2	-	-	
LEIRFJORD	23	-	-	1	3	14	5	-	-	
VEFSN	108	-	1	23	12	68	4	-	4	
GRANE	38	-	1	7	3	23	3	1	-	
HATTFJELLDAL	19	-	-	3	2	11	3	-	-	
DØNNÅ	27	-	-	7	-	14	6	-	-	
NESNA	25	-	-	2	5	17	-	1	-	
HEMMES	50	-	1	9	3	34	3	-	-	
RANA	206	-	1	42	6	142	13	2	-	
LURøy	15	-	-	-	2	11	2	-	-	
TRÅNA	6	-	-	-	-	6	-	-	-	
RØDØY	43	-	-	9	3	26	4	1	12	
MELBY	48	-	1	4	1	35	4	3	-	
GILDESKÅL	6	-	-	-	-	5	1	-	9	
BEIARN	15	-	-	2	1	10	2	-	-	
SALTDAL	40	-	-	3	9	25	3	-	8	
FAUSKE	88	-	1	0	11	65	1	1	-	
SKJERSTAD	12	-	-	4	-	7	1	-	-	
SØRFOLD	37	-	-	8	-	29	-	-	-	
STEIGEN	37	-	-	4	2	29	1	1	-	
HAMARØY	17	-	-	2	1	12	2	-	-	
TYSFJORD	25	-	1	2	5	15	2	-	-	

TABELL 31 (FORTS.). FULLFØRTE LEILIGHETER ETTER ANTALL ROM. KOMMUNE DWELLING UNITS COMPLETED BY NUMBER OF ROOMS. MUNICIPALITY

KOMMUNE MUNICIPALITY	LEILIG- HETER I ALT DWELLING UNITS, TOTAL	HYBEL LEILIG- HETER 1 ROOM AND KITCHENETTE	LEILIGHETER MED KJØKKEN OG DWELLING UNITS WITH KITCHEN AND						HYBLER SINGLE ROOMS
			1 ROM	2 ROM	3 ROM	4 ROM	5 ROM	6 ROM OG OVER 5 ROOMS AND OVER	
			1 ROOM	2 ROOMS	3 ROOMS	4 ROOMS	5 ROOMS		
LØDINGEN	30	-	-	1	4	23	1	1	-
TJELDSUND	15	-	1	-	5	13	1	-	-
EVENES	22	-	-	2	5	16	1	-	-
BÅLLANGEN	25	-	-	2	3	18	2	-	-
RØST	11	-	-	-	1	9	1	-	-
VÆRØY	28	-	-	4	1	15	7	-	-
FLAKSTAD	14	-	1	-	1	11	-	1	-
VESTVRØY	128	-	1	23	6	84	10	4	4
VÅGAN	69	-	-	6	3	57	3	-	-
HADSÆL	93	-	1	18	9	61	3	1	-
BØ	21	-	-	2	-	18	1	-	-
ØKSNES	63	-	-	9	6	45	2	1	2
SORTLAND	90	-	-	12	12	66	9	-	-
ANDØY	34	-	-	6	-	25	3	-	-
MOSKENES	15	-	-	-	2	12	-	1	-
TROMS	1754	30	19	340	176	1072	98	19	127
HARSTAD	215	6	-	29	21	147	10	2	1
TROMSØ	743	18	13	205	95	379	27	6	43
KVÆFJORD	25	1	-	5	-	14	4	1	-
SKRNLAND	46	-	-	5	2	36	3	-	-
BJARKØY	16	-	-	8	-	7	1	-	-
IBESTAD	8	1	-	-	-	5	1	1	-
GRATANGEN	11	-	-	6	-	4	-	1	-
LAVANGEN	8	-	1	-	2	3	2	-	-
BARDU	43	-	-	1	4	33	4	1	1
SALANGEN	37	-	-	1	3	-	31	2	-
MÅLSELV	64	-	2	7	9	40	4	2	-
SØRREISA	41	-	-	2	4	30	5	-	-
DÝRØY	16	-	-	3	-	10	2	1	-
TRANØY	14	-	-	-	3	10	1	-	-
TORSKEN	11	-	-	-	1	9	1	-	1
BERG	13	-	-	1	2	10	-	-	-
LENVIK	142	2	-	30	7	97	6	-	80
BÅLSFJORD	56	-	-	5	3	41	6	1	-
KARLSBY	48	1	-	5	2	35	4	-	1
LYNGEN	55	1	2	8	3	36	5	-	-
STORFJORD	28	-	-	1	3	22	1	1	-
KRFJORD	30	-	-	2	4	20	4	-	-
SKJERVØY	29	-	-	8	3	17	-	1	-
NORDREISA	48	-	-	4	7	31	5	1	-
KVÆNANGEN	7	-	-	2	-	5	-	-	-
FINNMARK	645	35	9	107	76	356	51	11	41
HAMMERFEST	78	32	-	3	1	40	2	-	7
VÅRDØ	31	-	-	2	8	19	2	-	-
VADSØ	39	-	1	5	2	25	5	1	-
KAUTOKEINO	35	-	-	9	5	17	4	-	-
ALTA	126	2	2	21	29	63	3	6	10
LOPPA	16	-	4	2	1	7	2	-	-
HASVIK	17	-	-	6	-	11	-	-	-
SØRØYSUND	37	-	-	5	1	27	4	-	-
KVALSUND	12	-	-	3	1	8	-	-	-
MÅRSØY	14	-	-	4	1	9	-	-	-
NORDKAPP	36	-	1	11	8	15	1	-	-
PORSANGER	47	-	-	4	5	30	8	-	15
KARASJOK	24	-	-	2	3	14	5	-	-
LEBESBY	11	-	-	2	-	7	-	2	-
GAMVIK	4	-	-	-	1	2	1	-	-
BERLEVÅG	6	-	1	2	1	1	1	-	-
TANA	60	1	-	13	4	33	9	-	-
NESSEBY	11	-	-	3	3	3	1	1	-
BRÅSFJORD	13	-	-	6	1	4	1	-	-
SØR-VARANGER	28	-	-	4	1	21	2	-	9

TABELL 32. FULLFØRTE LEILIGHETER ETTER TFKNISK INSTALLASJON OG BYGGETS ART DWELLING UNITS COMPLETED BY TYPE OF EQUIPMENT AND BY TYPE OF BUILDING

BYGGETS ART TYPE OF BUILDING	LEILIG- HETER I ALT DWELLING UNITS, TOTAL	AV DETTE MED OF WHICH WITH			
		VANN- KLOSETT FLUSH TOILET	BAD FIXED BATH	ELEKTRISK OPPVARMING ELECTRIC HEATING	SENTRAL VARME CENTRAL HEATING
I ALT TOTAL	37276	37183	37236	30172	1184
ENEBOHLIGER					
ONE- AND TWO-DWELLING HOUSES	31108	31029	31087	24405	972
FRITTLIGGENDE ENEBOHLIGER					
DETACHED HOUSES	19153	19089	19148	14487	659
TOMANNSBOLIGER, VERTIKALT DELTE					
SEMI-DETACHED HOUSES	2038	2034	2037	1750	40
TOMANNSBOLIGER, HORIZONTALT DELTE					
HOUSES WITH TWO DWELLING UNITS ..	5164	5156	5156	3855	156
REKEHUS ROW-HOUSES	3988	3988	3988	3682	106
TERRASSEHUS TERRACED HOUSES	361	361	361	339	-
ANDRE ENEBOHLIGER OTHER					
ONE-DWELLING HOUSES	404	393	397	292	11
BOLIGBYGG MED FLERE LEILIGHETER					
MULTI-DWELLING HOUSES	5572	5572	5572	5286	186
ANDRE SMÅHUS HOUSES WITH 3-4 DWELLING UNITS	330	330	330	286	10
BLOKKER 3-4 ETASJER MULTI- DWELLING HOUSES 3-4 STOREYS	2996	2996	2996	2812	132
BLOKKER 5 ETASJER OG OVER					
MULTI-DWELLING HOUSES 5 STOREYS AND OVER	1082	1082	1082	1082	-
ANDRE HUSTYPER OTHER MULTI- DWELLING HOUSES	1164	1164	1164	1106	44
TILBYGG OG PRBYGG EXTENSIONS	379	368	361	290	9
KOMBINERTE BYGG MED UNDER 50 PRO- SENT BOLIGFLATE NON-RESIDENTIAL BUILDINGS	217	214	216	191	17

TABELL 33. FULLFØRTE LEILIGHETER ETTER TEKNISK INSTALLASJON. FYLKE DWELLING UNITS COMPLETED
BY TYPE OF EQUIPMENT. COUNTY

FYLKE COUNTY	LEILIG- HETER I ALT DWELLING UNITS, TOTAL	AV DETTE MED OF WHICH WITH			
		VANN- KLOSETT FLUSH TOILET	BAD FIXED BATH	ELEKTRISK OPPVARMING ELECTRIC HEATING	SENTRAL VARME CENTRAL HEATING
I ALT TOTAL	37276	37183	37236	30172	1184
ØSTFOLD	1742	1736	1739	980	150
AKERSHUS	3247	3231	3245	2725	128
OSLO	3453	3453	3453	3439	13
HEDMARK	1469	1461	1468	1180	142
OPPLAND	1691	1686	1688	1519	84
BUSKERUD	1773	1765	1767	1183	89
VESTFOLD	1615	1613	1612	1249	26
TELEMARK	1084	1083	1083	1032	8
AUST-AGDER	855	839	852	408	8
VEST-AGDER	1312	1300	1310	984	17
ROGALAND	3332	3324	3326	2929	30
HORDALAND	3530	3527	3528	3497	32
SØGN OG FJORDANE	1458	1454	1452	648	37
MØRE OG ROMSDAL	2451	2451	2451	2375	57
SØR-TRØNDELAG	2230	2228	2230	1144	261
NORD-TRØNDELAG	1271	1270	1271	306	27
NORDLAND	2364	2364	2364	2346	11
TROMS	1754	1754	1754	1703	28
FINNMARK	645	644	643	525	36

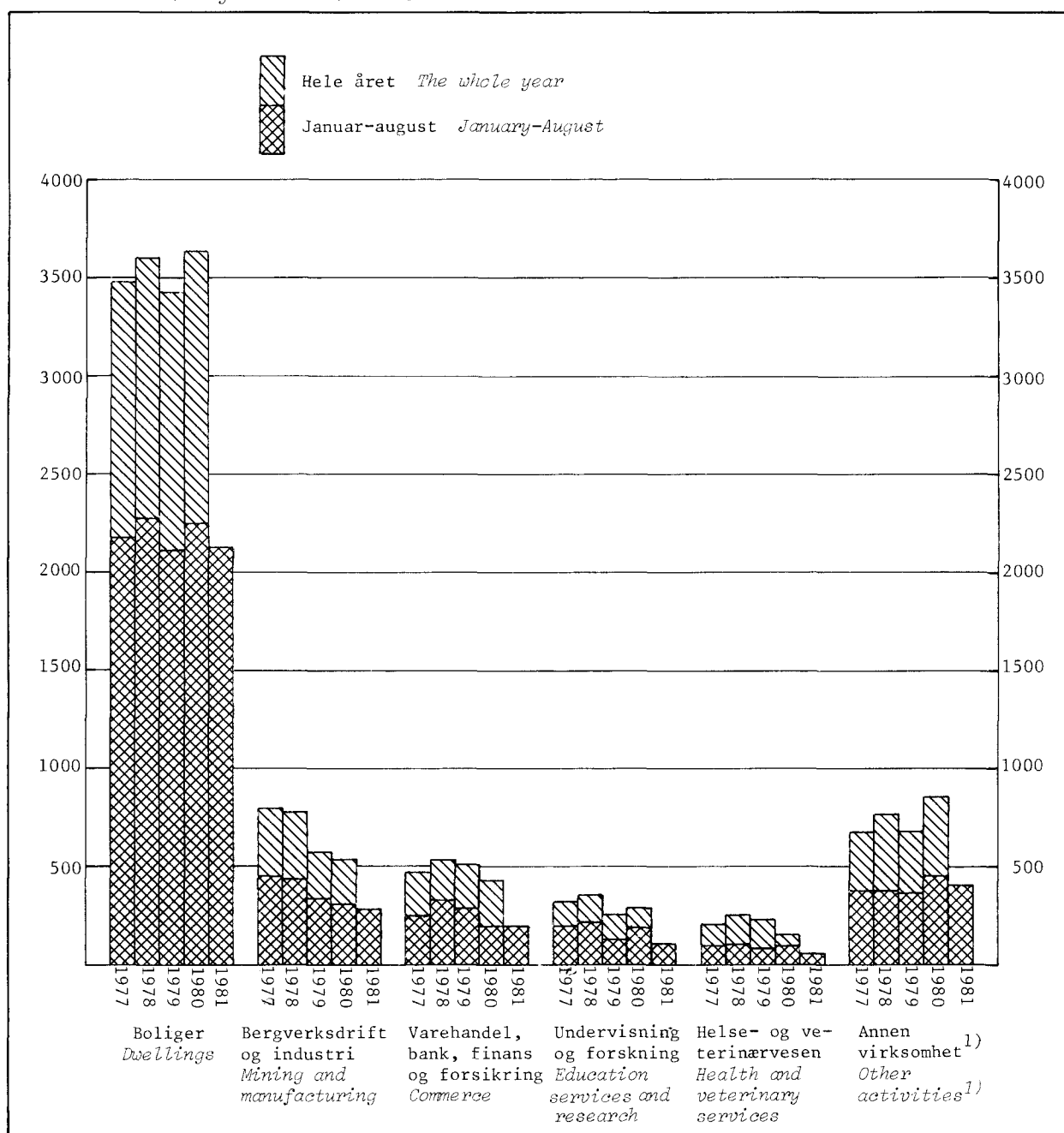
Tabell 34. Byggevirksomheten januar-august 1981 Building activity January-August 1981

			Bygg satt i gang januar-august Building work started January-August	Bygg i arbeid pr. 31. august Buildings under construction per 31 August	Bygg fullført januar-august Buildings completed January-August
År Year					
BOLIGER I ALT	Antall Number	1980	21 707	34 285	23 958
DWELLINGS, TOTAL		1981	23 084	35 351	21 729
Leiligheter	"	1980	21 040	33 261	23 428
Dwelling units	"	1981	22 685	34 409	21 274
Hybler	"	1980	667	1 024	530
Single rooms	"	1981	399	942	455
Boligflate i alt	1 000 m ²	1980	2 113	3 298	2 254
Useful floor space, total ...	"	1981	2 317	3 499	2 124
GOLVFLATE I ALT I ANDRE BYGG ¹⁾ FLOOR SPACE IN OTHER BUILDINGS ¹⁾ , TOTAL	"	1980	1 342	2 875	1 276
	"	1981	1 293	2 921	1 081
Bergverksdrift og industri ..	"	1980	292	517	318
Mining and manufacturing	"	1981	380	637	283
Varehandel, bank, finans og forsikring Commerce	"	1980	342	613	202
	"	1981	342	762	205
Hotell- og restaurantvirk- somhet Hotels and restau- rants	"	1980	65	107	52
	"	1981	34	88	46
Offentlig administrasjon	"	1980	28	169	68
Public administration	"	1981	42	119	76
Undervisning og forskning Education services and research	"	1980	176	337	194
	"	1981	91	275	117
Helse- og veterinærvesen Health and veterinary services	"	1980	94	434	102
	"	1981	85	417	66
Annen virksomhet ¹⁾	"	1980	345	698	340
Other activities ¹⁾	"	1981	319	623	288

1) Omfatter ikke bygg for jordbruk, skogbruk og fiske.

1) Buildings for agriculture, forestry and fishing are not included.

Figur 1. Fullført golvflate etter næring. 1977-1981. 1 000 m² Floor space completed by user's industry. 1977-1981. 1 000 m².



1) Omfatter ikke bygg for jordbruk, skogbruk og fiske.

1) Buildings for agriculture, forestry and fishing are not included.

K O P I

Fra fylkeskommune

J.nr. Dato

(Bes oppgit ved senere henvendelser) [Redigerbar]

..... (Navn)

..... (Postadresse)

Kommune nr.

har på grunnlag av melding datert:

fått registrert følgende byggearbeid:

[Redigerbar] (Lepnr.)

[Redigerbar] (Eierforhold)

Byggeplassens adresse: (gate, vei nr., g.nr. br.nr.) (kommune) [Redigerbar]

Byggets art: og gruppenr.:

Arbeidets art*) { nybygg /tilbygg /påbygg
gjenreisning etter /naturskade /brann [Redigerbar]De bærende konstruksjoner skal utføres av*) { tre /betong /tegstein /lettbetong /betongstein
eller evnt. andre materialer: (blokker) [Redigerbar]

(oppgi hva slig)

*) Strek under det som passer.

Eventuelle supplerende opplysninger:	Grunnflate (dekkareal)	m ²
	Antall etasjer	
	Brutto golvflate til andre formål enn bolig	m ²
	Leieareal til beboelse	m ²
	Antall leiligheter	
	Antall rom i leilighetene ekskl. kjøkken	
Antall hybler		

SPESIFIKASJON AV LEILIGHETENE	Antall leiligheter	Heraf antall leiligheter planlagt med:						
		Innlagt vann	Elektrisk lys	Sentral-varme	Inst. av elektrisk oppvarm.	Eget bed	Bed delles med andre leiligheter	Egen vann-klosett
1 rom pluss tekjøkken (hybelleiligheter)								
1 " " kjøkken								
2 " " "								
3 " " "								
4 " " "								
5 " " "								
6 rom og fler pluss kjøkken								
Sum	/							

Skriv ikke i dette „vindu“!

Det henstilles til byggherren å gi kommunens bygningsvesen beskjed når byggearbeidet blir satt i gang og når bygget blir tatt i bruk (fullført).

(fylkeskommunens stempel og underskrift)

Alle stipede linjer fyller ut av fylkeskommunen, men „vinduene“ skal stå åpne for den statistiske bearbeidelse

H - 010

Blanketten utarbeides av Komm. og arb.dep.

Kommunal- og arbeidsdepartementet

BOLIGAVDELINGEN

BOLIGAVDELINGEN

Melding om bygg tatt i bruk

(Vedlegg til blanket H-011)

måned for fra til

Meldingen sendes i 2 eksemplarer til fylkesforsyningssnemnda senest den 5. i hver måned.

83

Kommune nr.:
Fylkesforsyningas nemnd

H-013 40 000. 12.77.1.5.7.

Publikasjoner sendt ut fra Statistisk Sentralbyrå siden 1. januar 1981
 Publications issued by the Central Bureau of Statistics since 1 January 1981

I serien Norges offisielle statistikk (NOS):

Rekke B	Trykt 1981
Nr. 174	Økonomisk utsyn over året 1980 Economic Survey Sidelall 165 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-1218-9 ISSN 0078-1924
- 175	Lønnsstatistikk for ansatte i forsikringsvirksomhet 1. september 1980 Wage Statistics for Employees in Insurance Activity Sidelall 31 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1219-7
- 176	Regnskapsstatistikk 1979 Engroshandel Statistics of Accounts Wholesale Trade Sidelall 104 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1220-0
- 177	Regnskapsstatistikk 1979 Bergverksdrift og industri Statistics of Accounts Mining and Manufacturing Sidelall 162 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1221-9
- 178	Lønnsstatistikk for ansatte i bankvirksomhet 1. september 1980 Wage Statistics for Bank Employees Sidelall 42 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1222-7
- 179	Veitrafikkulykker 1979 Road Traffic Accidents Sidelall 156 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1223-5
- 180	Nasjonalregnskap 1949 - 1962 National Accounts Sidelall 132 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1224-3
- 181	Bygge- og anleggsstatistikk 1979 Construction Statistics Sidelall 75 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1225-1 ISSN 0550-029X
- 182	Folketallet i kommunene 1980 - 1981 Population in Municipalities Sidelall 38 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1227-8
- 183	Varenomenklatur Tillegg til Industristatistikk 1980 Commodity Nomenclature Supplement to Industrial Statistics Sidelall 155 ISBN 82-537-1228-6
- 184	Lønnsstatistikk for arbeidere i bergverksdrift og industri 3. kvartal 1980 Wage Statistics for Workers in Mining and Manufacturing Sidelall 31 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1229-4 ISSN 0550-0435
- 185	Lønnsstatistikk for ansatte i jordbruk, gartnerier og hagebruk September 1980 Wage Statistics for Workers and Salaried Employees in Agriculture and Horticulture Sidelall 39 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1230-8
- 186	Statistikk over bilverksteder mv. 1979 Statistics on Car Repair Shops etc. Sidelall 33 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1231-6
- 187	Statistikk over arkitektvirksomhet og byggeteknisk konsulentvirksomhet 1979 Statistics on Architectural and other Technical Services Connected with Construction Sidelall 37 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1237-5
- 188	Sjøulykkesstatistikk 1980 Marine Casualties Sidelall 59 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1238-3 ISSN 0332-8007
- 189	Lønnsstatistikk for sjøfolk på skip i innenriks rutefart November 1980 Wage Statistics for Seamen on Ships in Scheduled Coasting Trade Sidelall 26 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1240-5
- 190	Kredittmarkedstatistikk Private kredittforetak og finansieringsselskaper 1979 Credit Market Statistics Private Credit Enterprises and Private Financial Companies Sidelall 87 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1241-3
- 191	Lønnsstatistikk for ansatte i forretningsmessig tjenesteyting og i interesseorganisasjoner 1. september 1980 Wage Statistics for Employees in Business Services and in Business, Professional and Labour Associations Sidelall 58 Pris kr 10,00
- 192	Sosialstatistikk 1979 Social Statistics Sidelall 89 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1244-8
- 193	Helsestatistikk 1979 Health Statistics Sidelall 127 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1245-6 ISSN 0332-7906
- 194	Industristatistikk 1979 Industrial Statistics Sidelall 220 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1246-4 ISSN 0078-1886
- 195	Statistisk årbok 1981 Statistical Yearbook of Norway Sidelall 496 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-1247-2 ISSN 0377-8908
- 196	Rutebilstatistikk 1979 Scheduled Road Transport Sidelall 67 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1249-9
- 197	Fruktbarhetsundersøkelse 1977 Fertility Survey Sidelall 225 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1500-5
- 198	Lønns- og sysselsettingsstatistikk for statens embets- og tjenestemenn 1. oktober 1980 Wage and Employment Statistics for Central Government Employees Sidelall 97 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1501-3 ISSN 0550-8622
- 199	Lønnsstatistikk for ansatte i varehandel 1. september 1980 Wage Statistics for Employees in Wholesale and Retail Trade Sidelall 28 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1502-1
- 200	Elektrisitetsstatistikk 1979 Electricity Statistics Sidelall 98 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1504-8
- 201	Kriminalstatistikk Reaksjoner, Fengslinger 1978 Criminal Statistics Sanctions, Imprisonments Sidelall 108 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1505-6 ISSN 0332-7981
- 202	Utdanningsstatistikk Grunnskoler 1. oktober 1980 Educational Statistics Basic Schools Sidelall 78 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1508-0 ISSN 0332-804X
- 203	Lønns- og sysselsettingsstatistikk for ansatte i skoleverket 1. oktober 1980 Wage and Employment Statistics for Employees in Publicly Maintained Schools Sidelall 57 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1510-2

Rekke B	Trykt 1981 (forts.)
Nr. 204	Statistikk over tjenesteyting 1979 Forretningsmessig tjenesteyting, utleie av maskiner og utstyr, renovasjon og reingjøring, vaskeri- og renserivirksomhet Statistics on Services 1979 Business Services, Machinery and Equipment Rental and Leasing, Sanitary and Similar Services, Laundries, Laundry Services and Cleaning and Dyeing Plants Sidelall 54 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1511-0
- 205	Lønnsstatistikk for ansatte i hotell- og restaurant drift April og oktober 1980 Wage Statistics for Employees in Hotels and Restaurants Sidelall 40 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1512-9
- 206	Utdanningsstatistikk Vaksenopplæring 1979/80 Educational Statistics Adult Education Sidelall 94 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1516-1 ISSN 0332-8058
- 207	Oljevirksomheten 1980 The Oil Activities Sidelall 81 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1542-0
- 208	Utenrikshandel 1980 I External Trade I Sidelall 344 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1543-9 ISSN 0078-1940
- 209	Folkemengden etter alder og ekteskapelig status 31. desember 1980 Population by Age and Marital Status Sidelall 159 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1544-7 ISSN 0554-7170
- 210	Arbeidsmarkedstatistikk 1980 Labour Market Statistics Sidelall 183 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1546-3 ISSN 0078-1878
- 211	Utdanningsstatistikk Oversikt 1. oktober 1979 Educational Statistics Survey Sidelall 111 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1547-1
- 212	Kreditmarkedstatistikk Lån, obligasjoner, aksjer mv. 1980 Credit Market Statistics Loans, Bonds, Shares etc. Sidelall 80 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1550-1
- 213	Lønnsstatistikk 1980 Wage Statistics Sidelall 101 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1552-8 ISSN 0078-1916
- 214	Helsepersonellstatistikk 1979 Statistics on Health Personnel Sidelall 150 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1553-6
- 215	Sivilrettsstatistikk 1980 Civil Judicial Statistics Sidelall 42 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1557-9
- 216	Fiskeristatistikk 1979 Fishery Statistics Sidelall 157 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1558-7
- 217	Varehandelsstatistikk 1979 Wholesale and Retail Trade Statistics Sidelall 171 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1559-5 ISSN 0078-1959
- 218	Kreditmarkedstatistikk Livs- og skadeforsikringsselskaper mv. 1979 - 1980 Credit Market Statistics Life and Non-Life Insurance Companies etc. Sidelall 5 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1561-7
- 219	Jaktstatistikk 1980 Hunting Statistics Sidelall 60 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1563-3 ISSN 0550-0400
- 220	Lønnsstatistikk for kommunale arbeidstakere pr. 1. oktober 1980 Wage Statistics for Local Government Employees Sidelall 80 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1564-1
- 221	Samferdselsstatistikk 1980 Transport and Communication Statistics Sidelall 250 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1567-6 ISSN 0468-8147
- 222	Nasjonalregnskap 1969 - 1980 National Accounts Sidelall 237 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1568-4
- 223	Flyttestatistikk 1980 Migration Statistics Sidelall 94 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1594-3 ISSN 0550-8592
- 224	Folkemengdens bevegelse 1980 Vital Statistics and Migration Statistics Sidelall 79 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1595-1 ISSN 0377-8797
- 225	Utenrikshandel 1980 II External Trade II Sidelall 325 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1597-8 ISSN 0078-1940
- 226	Energistatistikk 1980 Energy Statistics Sidelall 88 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1599-4
- 227	Skattestatistikk Inntektsåret 1979 Tax Statistics Income Year 1979 Sidelall 201 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1602-8
- 228	Kreditmarkedstatistikk Fordringer og gjeld overfor utlandet 1979 og 1980 Credit Market Statistics Foreign Assets and Liabilities Sidelall 90 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1604-4
- 229	Regnskapsstatistikk 1980 Private og offentlige banker Statistics of Accounts Private and Public Banks Sidelall 123 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1605-2 ISSN 0333-2063
- 230	Lakse- og sjøaurefiske 1980 Salmon and Sea Trout Fisheries Sidelall 98 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1606-0 ISSN 0550-0419
- 231	Kreditmarkedstatistikk Private og offentlige banker 1980 Credit Market Statistics Private and Public Banks Sidelall 310 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1607-9
- 232	Lønnsstatistikk for sjøfolk på skip i utenriksfart Mars 1981 Wage Statistics for Seamen on Ships in Ocean Transport Sidelall 28 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1609-5
- 233	Alkohol og andre rusmidler 1980 Alcohol and Drugs Sidelall 46 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1613-3 ISSN 0332-7965
- 234	Kriminalstatistikk Reaksjoner, fengslinger 1979 Criminal Statistics Sanctions, Imprisonments Sidelall 110 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1616-8 ISSN 0332-7981
- 235	Strukturtall for kommunenes økonomi 1979 Structural Data from the Municipal Accounts Sidelall 123 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1618-4
- 236	Kreditmarkedstatistikk Finansielle sektorbalanser 1975 - 1980 Credit Market Statistics Financial Sector Balance Sheets Sidelall 144 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1619-2
- 237	Veitrafikkulykker 1980 Road Traffic Accidents Sidelall 183 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1622-2

Rekke B	Trykt 1981 (forts.)
Nr. 238	Reiselivsstastikk 1980 Statistics on Travel Sidelall 142 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1623-0
- 239	Nasjonalregnskap 1949 - 1962 Revidert utgave National Accounts Revised Edition Sidelall 133 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1625-7
- 240	Utdanningsstatistikk Universiteter og høgskoler 1. oktober 1980 Educational Statistics Universities and Colleges Sidelall 131 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1627-3 ISSN 0300-5631
- 241	Skogstatistikk 1980 Forestry Statistics Sidelall 117 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-16333-8
- 242	Kvinners arbeid 1980 Women's Work Sidelall 111 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1637-0
- 243	Kredittmarkedstatistikk Private kredittforetak og finansieringselskaper 1980 Credit Market Statistics Private Credit Enterprises and Private Financial Companies Sidelall 95 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1638-9
- 244	Dødsårsaker 1980 Hovedtabeller Causes of Death Main Tables Sidelall 98 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1640-0 ISSN 0550-032X
- 245	Forbruksundersøkelse 1977 - 1979 Survey of Consumer Expenditure Sidelall 219 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1641-9
- 246	Kriminalstatistikk 1980 Criminal Statistics Sidelall 199 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1642-7
- 247	Statistisk varefortegnelse over utenrikshandelen 1982 Sidelall 135 ISBN 82-537-1644-3

Rekke B	Trykt 1982
Nr. 250	Lønnsstatistikk for ansatte i forsikringsvirksomhet 1. september 1981 Wage Statistics for Employees in Insurance Activity Sidelall 31 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1706-7
- 251	Rutefart på kysten 1979 Godstransport og passasjertransport Regular Coastal Trade Goods and Passenger Transport Sidelall 158 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1707-5
- 252	Commodity List for External Trade Statistics 1982 Sidelall 126 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1708-3
- 253	Lønnsstatistikk for ansatte i bankvirksomhet 1. september 1981 Wage Statistics for Bank Employees Sidelall 42 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1711-3
- 254	Lønnsstatistikk for ansatte i forretningsmessig tjenesteyting og i interesseorganisa- sjoner 1. september 1981 Wage Statistics for Employees in Business Services and in Business, Professional and Labour Associations Sidelall 59 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1712-1
- 256	Regnskapsstatistikk 1980 Bergverk og industri Statistics of Accounts Mining and Manufacturing Sidelall 165 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1723-7
- 258	Landbrukstelling 1979 Hefte I Eigedomstilhøve - arealressursar Census of Agriculture 1979 Vol. I Type of Ownership - Area Resources Sidelall 290 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1725-3
- 259	Byggearrealstatistikk 1980 Building Statistics Sidelall 91 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1726-1 ISSN 0550-7162
- 260	Lønnsstatistikk for arbeidere i bergverksdrift og industri 3. kvartal 1981 Wage Statistics for Workers in Mining and Manufacturing Sidelall 32 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1728-8 ISSN 0550-0435

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

- Nr. 43 Klienter i institusjoner for alkoholistomsorg 1977 Clients in Institutions for Alcoholics Sidaall 80 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1099-2
 - 44 Lønnsstruktur og lønnsutvikling 1970 - 1977 Wage Structure and Wage Development Sidaall 75 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1112-3
 - 45 Sosialt utsyn 1980 Social Survey Sidaall 284 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1201-4
 - 46 Ressursregnskap Resource Accounts Sidaall 198 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1513-7

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

- Nr. 43 MODIS IV A Model for Economic and National Planning MODIS IV Modell for økonomisk analyse og nasjonal planlegging Sidaall 189 Pris kr 13,00 ISBN 82-537-1014-3
 - 44 Holdninger og atferd på arbeidsmarkedet Attitudes and Behaviour in the Labour Market Sidaall 223 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1186-7
 - 45 Nasjonalregnskapet i Norge System og beregningsmetoder National Accounts of Norway System and Methods of Estimation Sidaall 313 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-1191-3
 - 46 Inntektsfordeling og levekår Income Distribution and Level of Living Sidaall 264 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1195-6
 - 47 Fruktbarhetsutvikling og fruktbarhetsteorier Norge i et internasjonalt perspektiv Trends and Theories in Fertility Norway in an International Context Sidaall 120 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1236-7
 - 48 Framskrivning av arbeidsstyrken 1979 - 2000 Labour Force Projections Sidaall 109 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1556-0

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

- Nr. 122 REGION En modell for regional kryssløpsanalyse REGION A Model for Regional Input-Output Analysis Sidaall 61 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1125-5
 - 123 Inntektsfordeling og konsum 1962 - 1978 Income Distribution and Consumption Sidaall 87 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1146-8
 - 124 MODIS IV Virkningsstabeller for 1978 MODIS IV Impact Tables for 1978 Sidaall 76 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1200-6
 - 125 MIFO-En modell for analyse av folketrygdens alderspensjon MIFO-A Model for Analysis of the Old Age Pension of the National Insurance Sidaall 43 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1239-1
 - 126 The Consumption Function and the Life Cycle Hypothesis: An Analysis of Norwegian Household Data Konsumfunksjonen og livsinntektshypotesen: En analyse av norske husholdningsdata Sidaall 22 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1248-0
 - 127 Estimating Economic Relations from Incomplete Cross-Section/Time-Series Data Estimering av økonomiske relasjoner på grunnlag av ufullstendige tverrsnitts-tidsseriedata Sidaall 21 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1593-5
 - 128 Macroeconomic Models for Medium and Long-Term Planning Makroøkonomiske modeller for planlegging på mellomlang og lang sikt Sidaall 35 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1603-6
 - 129 Jobb, barn og likestilling Om kvinners tilpasning til arbeid og familie Work, Children and Equality on the Adaptation of Women to Work and Family Sidaall 24 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1617-6
 - 130 Trends in Demographic Structure in Norway 1960-2000 Endringer i befolkningsstrukturen i Norge 1960 - 2000 Sidaall 56 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1620-6
 - 131 A Review of Models and Data in the Norwegian System of Economic Planning En oversikt over modeller og data i norsk økonomisk planlegging Sidaall 32 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1631-1
 - 132 Barnetall og yrkesaktivitet Number of children and female employment Sidaall 52 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1643-5 ISSN 0085-431X
 - 133 Using the Oil and Gas Revenues: The Norwegian Case Virkninger av bruk av olje- og gassinntekter i Norge Sidaall 19 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1652-4
 - 135 Bjørg Moen og Per Sevaldsen: Fødselstallene i Norge 1950 - 1975 Endringsfaktorer Births in Norway 1950 - 1975 Components of Change 1982 Sidaall 81 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1716-4 ISSN 0085-431X
 - 136 MODEX - En modell for verdenshandelen og norsk eksport av bearbeidde industrivarer A Model of World Trade and the Norwegian Export of Manufactured Goods 1982 Sidaall 133 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1717-2 ISSN 0085-431X

Trykt 1981

- Nr. 81/1 National Accounts of Norway System and Methods of Estimation Sidelall 101
Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1555-2
- 81/2 Referansearkiv for naturressurs- og forurensningsdata 2. utgave Sidelall 424
Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1233-2
- 81/3 Byggekostnadsindeks for boliger Sidelall 127 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1232-4
- 81/4 Intervjuernes erfaringer fra arbeidskraftundersøkelsene Rapport fra 99 intervjuere
Field Work Experiences with the Labour Force Sample Survey Reports from 99
Interviewers Sidelall 40 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1234-0
- 81/5 Strukturundersøkelse for bygg og anlegg Vann- og kloakkanlegg Sidelall 62
Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1235-9
- 81/6 Metoder for estimering av tall for fylker ved hjelp av utvalgsundersøkelser
Sidelall 42 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1509-9
- 81/7 Temperaturkorrigering av energiforbruket Sidelall 43 Pris kr 10,00
ISBN 82-537-1507-2
- 81/8 En analyse av faktorinnsatsen i Norges utenrikshandel med utviklingsland og
industrieland Sidelall 55 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1506-4
- 81/9 A System of Natural Resource Accounts Eit rekneskapssystem for naturressursar
Sidelal 26 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1540-4
- 81/10 Tilgangen på arbeidskraft i fylkene for årene 1971 - 1979 Sidelall 72
Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1514-5
- 81/11 MODIS IV Detaljerte virkningstabeller for 1979 Sidelall 264 Pris kr 20,00
ISBN 82-537-1515-3
- 81/12 Framskrivning av folkemengden etter ekteskapelig status 1979 - 2025 Projections of
the Population by Marital Status Sidelall 75 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1541-2
- 81/13 Importinnhold i shuttleleveringer Sidelall 20 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1545-5
- 81/14 MODIS IV Dokumentasjonsnotat nr. 16 Endringer i utgave 78-1 og 79-1 Sidelall 100
Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1549-8
- 81/15 Skatter og overføringer til private Historisk oversikt over satser mv. Årene
1969 - 1981 Sidelall 74 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1554-4
- 81/16 Helgeturer 1978/79 Sidelall 23 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1560-9
- 81/17 Eie og bruk av personbil Foreløpige tall for 1979 og 1. kvartal 1980 Sidelall 42
Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1566-8
- 81/18 Jordbruksareal ifølge jordregister og utvalgstellingar Metodiske forskjeller belyst
med materiale fra Trøgstad kommune Sidelall 62 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1598-6
- 81/19 Holdninger til norsk utviklingshjelp 1980 Sidelall 62 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1562-5
- 81/20 Konkurser i industri og varehandel Utvikling, hyppighet og omfang Sidelall 31
Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1569-2
- 81/21 Miljøverninvesteringer i industrien Problemer ved kartlegging av data Sidelall 34
Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1591-9
- 81/22 Etterspørrelse etter energi i norsk industri Sidelall 27 Pris kr 10,00
ISBN 82-537-1592-7
- 81/23 Produktivitet og sysselsetting i industrien Sidelall 75 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1600-1
- 81/24 Levekårsundersøkelsen 1980 Dokumentasjon Del I Sidelall 67 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1612-5
- 81/25 Norske ferieformer Sidelall 112 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1611-7
- 81/26 Aktuelle skattetall 1981 Current Tax Data Sidelall 46 Pris kr 10,00
ISBN 82-537-1610-9
- 81/27 Planregnskap Ressursregnskap for fysisk planlegging Sidelall 70 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1614-1

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

Trykt 1981

- Nr. 81/28 Figurer i publikasjoner Sidelall 115 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1628-1
- 81/29 Utprøving av modellen REGION mot fylkesfordelte nasjonalregnskapsdata for perioden 1973 - 1976 Sidelall 42 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1626-5
 - 81/30 MODAG En modell for makroøkonomiske analyser Sidelall 70 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1630-3
 - 81/31 Inntektsbegreper - Inntektsfordeling Sidelall 43 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1639-7
 - 81/32 Totalregnskap for fiske- og fangstnæringen 1977 - 1980 Sidelall 39 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1634-6
 - 81/34 MODIS IV Detaljerte virkningstabeller for 1980 Sidelall 272 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1636-2
 - 81/35 Markedsindikatorer for norsk eksport Sidelall 47 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1645-1

Trykt 1982

- Nr. 82/1 Praktiske eksempler på måling av latente variable: Sammenhengen mellom subjektive og objektive indikatorer på arbeidsforhold Sidelall 57 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1649-4 ISSN 0332-8422
- 82/2 Jan Mønnesland, Helge Brunborg og Randi Selmer: Inngåelse og oppløsning av ekteskap etter alder og varighet Formation and Dissolution of Marriage by Age and Duration Sidelall 77 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1650-8
 - 82/6 Stein Erland Brun: Nettoflytting og arbeidsmarked i fylkene En foreløpig analyse av sammenhengen Sidelall 68 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1718-0
 - 82/5 Naturressurser 1981 Sidelall 29 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1651-6
 - 82/7 Øystein Engebretsen: Arealbruk i norske byer og tettsteder Sidelall 183 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1720-2
 - 82/9 Rolf Aaberge: Om måling av ulikskap Sidelall 73 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1721-0
 - 82/10 Arne S. Andersen: Levekårsundersøkelsen 1980 Dokumentasjon Del II Sidelall 88 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1722-9

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

Nr. 9	Standard for næringsgruppering	Andre publikasjoner i serien SSH:
" 13	Standard for handelsområder	Nr. 30 Lov, forskrifter og overenskomst om folkeregistrering
" 24	Standard for gruppering av sykdommer - skader - dødsårsaker i offentlig norsk statistikk	" 36 Produksjonsindeks for bergverksdrift, industri og kraftforsyning
" 28	Standard for utdanningsgruppering i offentlig norsk statistikk	" 42 Engrosstatistikk. Engrosprisindeks og produsentprisindeks
" 35	Standard for kommuneklassifisering	
" 38	Internasjonal standard for vare- gruppering i statistikken over utenrikshandelen (SITC-Rev. 2)	

Pris kr 15,00

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

**ISBN 82-537-1726-1
ISSN 0550-7162**