

8. februar 1993

OVERSIKT

Liten lønnsvekst for bygningsarbeidere

Gjennomsnittlig timefortjeneste for voksne menn i privat byggevirksomhet har endret seg lite siden 1989. Dette blir særlig tydelig når vi sammenligner med gjennomsnittlig timefortjeneste for voksne menn i industribedrifter. I 1. kvartal 1989 var gjennomsnittlig timefortjeneste for arbeidere i privat byggevirksomhet 11 prosent høyere enn for industriarbeidere. I 3. kvartal 1992 var timefortjenestene for disse to gruppene omtrent den samme. Gjennomsnittlig timefortjeneste for arbeidere i privat anleggsvirksomhet har derimot økt vesentlig i samme periode (side 3).

Nedgang i byggekostnadsindeksene for boliger

Lavere arbeidsgiveravgift gav forventet nedgang i byggekostnadene fra desember til januar (side 6).

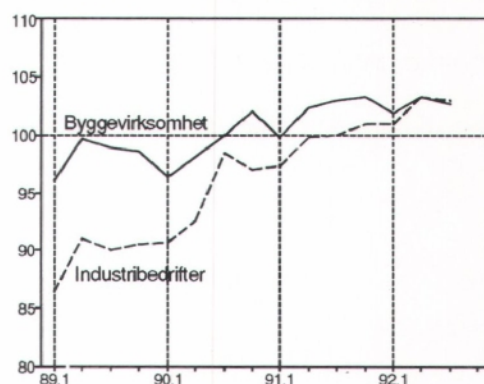
Økt igangsetting av yrkesbygg i 1992

Mens nedgangen i boligbyggingen fortsatte i 1992, viser endelig byggearealstatistikk at nedgangen har stoppet opp for yrkesbygg. Det ble igangsatt 2,4 prosent mer bruksareal til andre bygg enn bolig i 1992 sammenlignet med 1991. Da er også midlertidige OL-bygg tatt med. Det endelige tallet for igangsatte boliger i 1992 avviker vesentlig fra månedstallene og viser at det ble igangsatt 15 600 boliger. I tillegg kommer midlertidige hybelbygg til OL i Lillehammer med 4 700 enkeltrom (side 4).

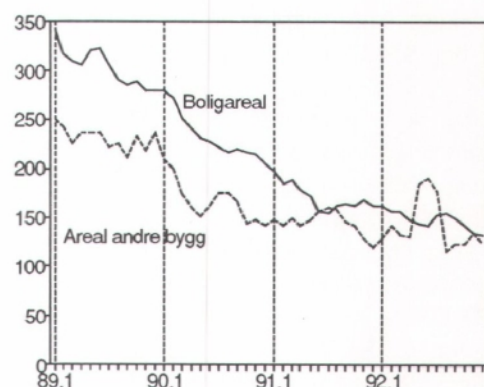
Oslo med i byggearealstatistikken igjen

Oslo kommune har i høst kommet à jour med rapporteringsarbeidet til GAB-registeret. Det ble igangsatt 927 boliger i Oslo i 1992. Dette er 49 prosent færre enn i 1991. For andre bygg viser statistikken en økning i igangsatt bruksareal på 29 prosent. Det ble i alt igangsatt 8 prosent mindre bruksareal i Oslo i 1992 sammenlignet med 1991.

Gjennomsnittlig timefortjeneste for voksne menn i privat byggevirksomhet og industribedrifter. Kroner



Byggevirksomhet. Igangsatt bruksareal. Foreløpige månedstall. 1000 m² Sesongjustert og glattet.



INNHOOLD

TEKST

	Side
Oversikt	1
Lønnsstatistikk	3
Arbeidskraftundersøkelsen	3
Byggearealstatistikk	4
Byggearealstatistikk. Endelige tall 1992	5
Byggekostnadsindeks for boliger	6
Byggekostnadsindeks for anlegg	7
Byggekostnadsindeks på SSB-Data	15

TABELLER

	Side
Byggearealstatistikk	
Månedstall:	
1. Byggevirkksomheten i desember	8
2. Bygg i arbeid pr. 30. desember. Fylke	8
Årsstatistikk 1992:	
3. Bygg satt i gang. Boliger og bruksareal etter bygningstype. Endelige tall	9
4. Fullførte bygg. Boliger og bruksareal etter bygningstype. Endelige tall	9
5. Bygg satt i gang. Boliger og bruksareal til bolig. Bruksareal til annet enn bolig, etter brukers næring. Endelige tall. Fylke	10
6. Fullførte bygg. Boliger og bruksareal til bolig. Bruksareal til annet enn bolig, etter brukers næring. Endelige tall. Fylke	11
Lønnsstatistikk	
7. Gjennomsnittlig timefortjeneste for voksne mannlige arbeidere i bygge- og anleggsbedrifter tilsluttet Næringslivets Hovedorganisasjon	12
Byggekostnadsindekser	
8. Byggekostnadsindeks for boliger	13
9. Byggekostnadsindeks for riks- og fylkesveganlegg	14
10. Byggekostnadsindeks for riks- og fylkesvegvedlikehold	14
11. Byggekostnadsindeks for vannkraftanlegg	14

BYGGINFO presenterer hver måned aktuell statistikk for BA-næringen fra Statistisk sentralbyrå.

Redaktør: Arild Thomassen
tlf.: 066 85427

Prisen for årsabonnement er kr 350.
Prisen pr hefte er kr 35.
Forespørsel om abonnement kan rettes til:
Statistisk sentralbyrå,
Salg- og abonnementservice
Postboks 8131 Dep.
0033 OSLO
Telefon: 22 86 49 64
Telefax: 22 86 49 76

Husk å oppgi kilde: Bygginform/Statistisk sentralbyrå.

NESTE NUMMER

utkommer i begynnelsen av mars med bl.a.:

Byggearealstatistikk for januar 1993

Ordrestatistikk for bygge- og anleggsvirkosmhet 4. kvartal 1992

Prisindeks for bruktboliger 1. og 2. kvartal 1992

Byggekostnadsindeks for boliger februar 1993

LØNNSSTATISTIKK

Timefortjenesten i anleggsvirksomhet øker

I privat byggevirksomhet var den gjennomsnittlige timefortjenesten i 3. kvartal 1992 kr 102,64 og i anleggsvirksomhet kr 150,33.

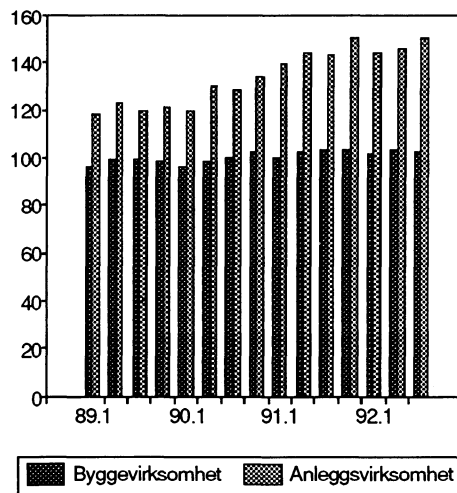
Fra 3. kvartal 1991 til 3. kvartal 1992 sank den gjennomsnittlige timefortjenesten med 0,2 prosent i byggevirksomhet, mens fortjenesten steg med hele 5 prosent i anleggsvirksomhet.

Statistikken bygge på oppgaver fra medlemsbedriftene i Næringslivets Hovedorganisasjon.

Betaling for bevegelige helgedager er ikke tatt med i disse fortjenestetallene.

Mer informasjon: Aud Tønder tlf. 066 85181.
Tabell side: 12

Gjennomsnittlig timefortjeneste for arbeidere i privat bygge- og anleggsvirksomhet. Kroner



ARBEIDSKRAFTUNDERSØKELSEN

Fortsatt sterk nedgang

Mens nedgangen i sysselsettingen generelt har stoppet opp, fortsetter den negative utviklingen på sysselsettingen i bygge- og anleggsvirksomheten, viser SSBs Arbeidskraftundersøkelse. For 4. kvartal 1992 viser AKU at det er 117 000 sysselsatte i bygge- og anleggsvirksomhet. Det gir en nedgang på 9 prosent sammenlignet med 4. kvartal 1991.

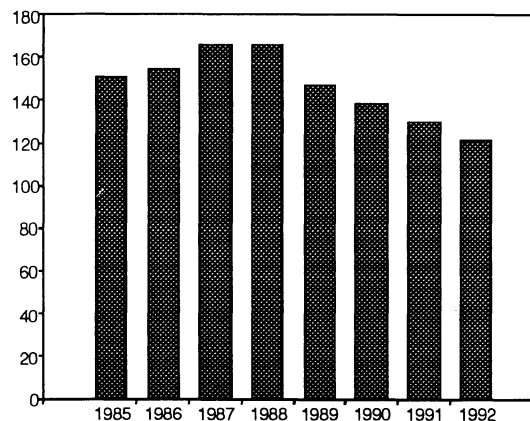
Tallene fra AKU bygger på opplysninger fra et utvalg av befolkningen (24 000 i kvartalet), og vil derfor være noe usikre.

Mer informasjon: Tone Hobæk tlf. 22 864978.

Sysselsatte personer i bygge- og anleggsvirksomhet

År	Års-gjen.snitt	1.kv.	2.kv.	3.kv.	4.kv
1 000					
1988	166	161	164	172	169
1989	147	145	147	148	148
1990	139	138	136	142	139
1991	130	127	130	135	129
1992	122	121	125	127	117

Sysselsatte personer i bygge- og anleggsvirksomhet. Årsgjennomsnitt



BYGGEAREALSTATISTIKK

Store avvik mellom foreløpige månedstall og endelig årsstatistikk

Det er store avvik på antall igangsatte boliger og igangsatt bruksareal til andre bygg, når vi legger sammen de foreløpige månedstallene (tabellen nederst på siden) og sammenligner med årsstatistikken som hentes fra GAB-registeret etter årets utløp. Avviket har økt de siste to årene og skyldes at kommunene ikke følger registreringsinstruksen godt nok. Fra og med januar i år er registreringsinstruksen endret. Vi forventer at det nye opplegget vil gi mindre avvik mellom summen av månedstallene og endelig årsstatistikk. Opplegget skal også kunne gi oss direkte informasjon om hvor sene de enkelte kommunene er med å rapportere til GAB-registeret.

Midlertidige OL-bygg

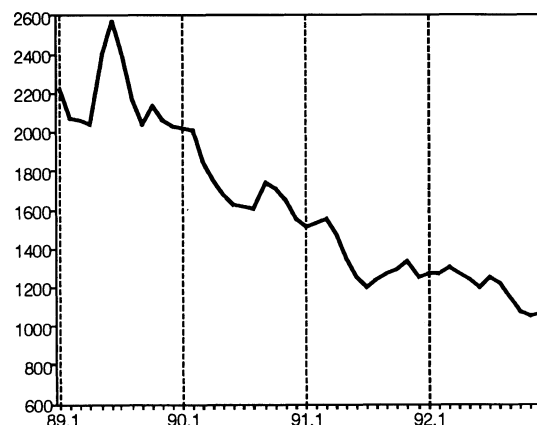
I høst er det igangsatt en rekke midlertidige bygg i Lillehammer kommune som ikke er rapportert til GAB-registeret. Disse byggene er heller ikke med i vår månedlige byggearealstatistikk. Byggene skal rives etter OL. Lillehammer kommune har fått bankgaranti fra byggherrene for å sikre at det er penger til dette nedrivningsarbeidet. OL-byggene er skilt ut fra den øvrige byggevirksomheten i tabellene.

Byggevirksomheten i desember 1992

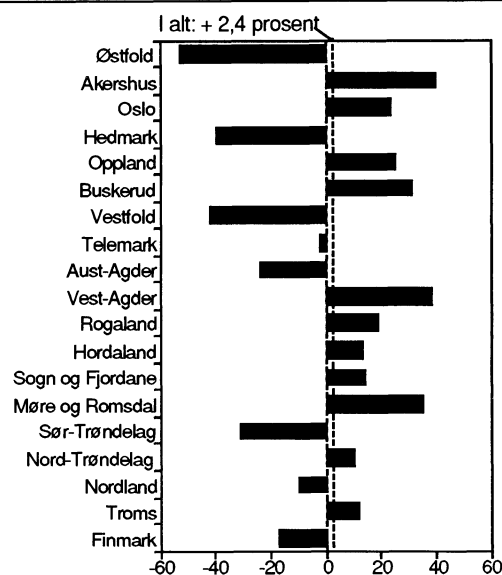
Det ble igangsatt 1 010 boliger i desember 1992. Dette er 17,3 prosent færre enn i desember 1991. I desember 1992 ble det fullført 1 923 boliger, som er 15,7 prosent færre enn i desember 1991.

Det ble igangsatt 141 200 m² bruksareal til andre bygg enn boliger i desember 1992. Dette er 39,2 prosent mer enn i desember 1991. I desember 1992 ble det fullført 180 300 m² bruksareal, som er 24,5 prosent mindre enn i desember 1991.

Boliger satt i gang. Foreløpige månedstall.
Sesongjustert og glattet



Bruksareal til annet enn bolig satt i gang i 1992.
Endelige tall inkl. midlertidig OL-bygg.
Prosentvis endring fra i fjor



Bygg satt i gang. Foreløpige tall

	Siste 3 md.		Endring i prosent	Januar-desember		Endring i prosent
	1991	1992		1991	1992	
Antall boliger	4 312	3 395	-21,3	16 290	14 119	-13,3
Bruksareal, 1 000 m ²						
I alt ¹	996,2	905,4	-9,1	3 769,9	3 458,0	-8,3
Boliger	523,7	421,3	-19,5	2 044,1	1 746,8	-14,5
Andre bygg ¹	472,5	484,0	2,4	1 725,8	1 711,2	-0,8

¹ Tallene omfatter ikke bygg for jordbruk, skogbruk og fiske.

BYGGEAREALSTATISTIKK

Endelige tall 1992

Årlig byggearealstatistikk (endelige tall) fra Statistisk sentralbyrå viser at det i 1992 ble igangsatt 4,02 mill. m² bruksareal. Av dette er ca. 114 000 m² midlertidige hytter, hotell, hybel- og servicebygg i Lillehammer kommune, som ble igangsatt i fjor høst, og som skal rives etter OL. Dette arealet er ikke registrert i GAB-registeret og har ikke kommet med i den månedlige byggearealstatistikken. Sammenlignet med 1991 gir det en nedgang på 2,3 prosent. Det ble fullført 4,24 mill. m² bruksareal i 1992, midlertidige OL-bygg inkludert. Dette er 18 prosent mindre bruksareal enn i 1991.

Nedgangen for yrkesbygg har stoppet opp

Det ble igangsatt 1,97 mill. m² bruksareal til annet enn bolig i 1992. Av dette utgjør midlertidige OL-bygg 42 000 m². Sammenlignet med 1991 gir det en oppgang på 2,4 prosent. Det er stor variasjon mellom fylkene. I Oslo, Akershus, Buskerud, Oppland og hele Vestlandet fra og med Vest-Agder til og med Møre og Romsdal ble det igangsatt opptil 40 prosent mer næringsbygg i 1992 enn i 1991. Størst nedgang var det i Østfold, Vestfold, Aust-Agder, Sør-Trøndelag og Hedmark.

Midlertidige OL-hybler drar opp boligaltet

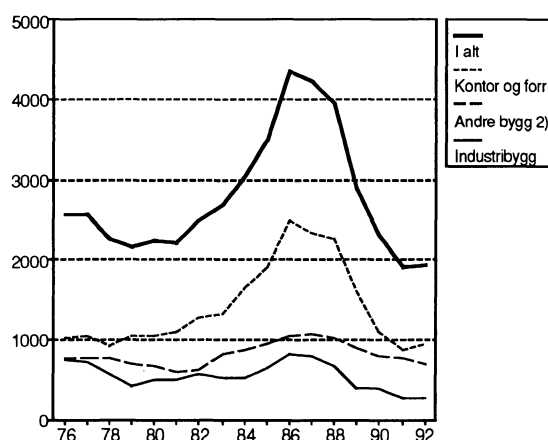
Endelig byggearealstatistikk viser at det er igangsatt 15 600 boliger i 1992. I tillegg kommer de midlertidige hybelbyggene på Lillehammer med 4 700 enkeltrom som summerer seg til 74 000 m² bruksareal. Til sammen utgjør dette 2,05 mill. m² bruksareal til boligformål. Sammenlignet med 1991 får vi en nedgang på igangsatt bruksareal til bolig på 6,5 prosent.

Leilighetene blir større igjen

Gjennomsnittlig bruksareal for igangsatte leiligheter øker igjen etter en langvarig nedadgående trend fra 1987. Ser vi på de enkelte boligtypene så fortsetter bruksarealet for frittliggende eneboliger å synke, mens bruksareal til småhus og blokkleiligheter øker.

Årsstatistikken blir publisert i Norges offisielle statistikk (NOS) Byggearealstatistikk 1992. Mer informasjon: John Bjørke tlf. 066 85460. Tabeller side: 8-11.

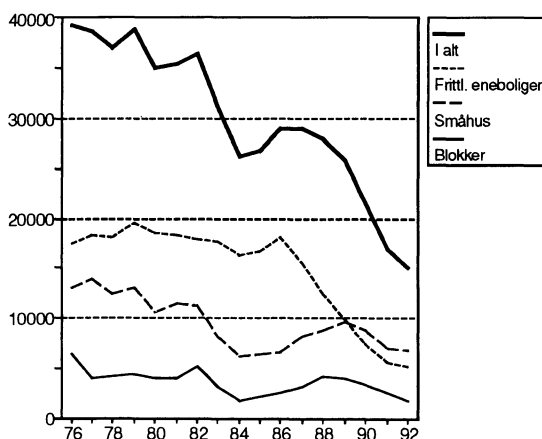
Bygg satt i gang. Andre bygg enn bolig. Bruksareal¹. 1000 m²



¹ Før 1. januar 1983 brutto gulvflate.

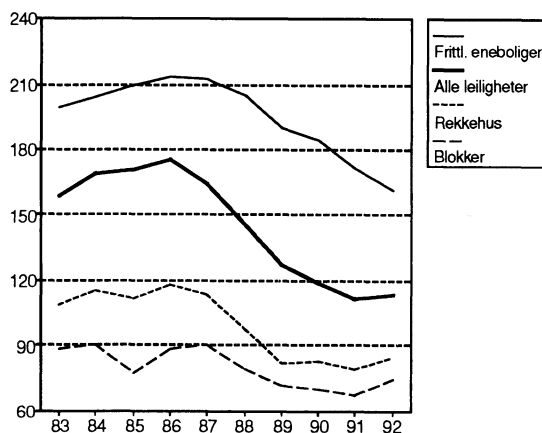
² Omfatter ikke bygg for jordbruk, skogbruk og fiske. Omfatter midlertidige OL-bygg.

Bygg satt i gang. Antall leiligheter¹



¹ Boliger unntatt hybler.

Bygg satt i gang. Gjennomsnittlig bruksareal pr. leilighet. m²



BYGGEKOSTNADSIKDEKS FOR BOLIGER

Nedgang fra desember til januar

Statistisk sentralbyrås byggekostnadsindekser for enebolig, rekkehus og boligblokk viser alle nedgang fra desember 1992 til januar 1993. Nedgangen skyldes lavere arbeidsgiveravgift.

Indekstillene for januar var henholdsvis 223,0, 227,7 og 229,8 (1978 = 100). Nedgangen fra desember til januar var 0,6 prosent for eneboliger, 0,5 prosent for rekkehus og 0,3 prosent for boligblokk.

Fra januar 1992 til januar 1993 gikk de totale byggekostnader for enebolig ned med 0,2 prosent. Indeksen for rekkehus viste ingen endring, mens indeksen for boligblokk steg med 0,4 prosent.

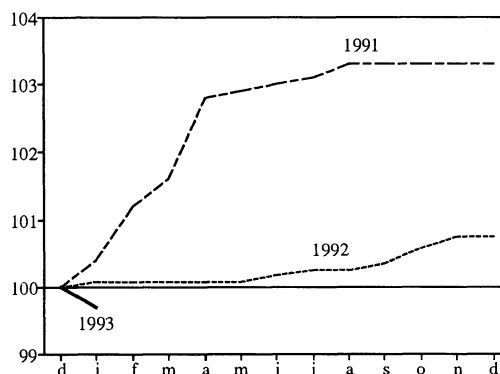
Blant materialkostnadene er det spesielt materialer til elektrikerarbeid som skiller seg ut. Disse kostnadene økte med 3 prosent fra desember til januar. Også materialkostnadene til rørleggerarbeid økte, mens materialer til maler- og tapetsarbeid gikk ned i pris.

Statistikken er tilgjengelig i SSB-DATA.
Mer informasjon: Anne Helgesen tlf. 066 85401,
Åse Wilhelmsen tlf. 066 85461. Tabeller side: 13.

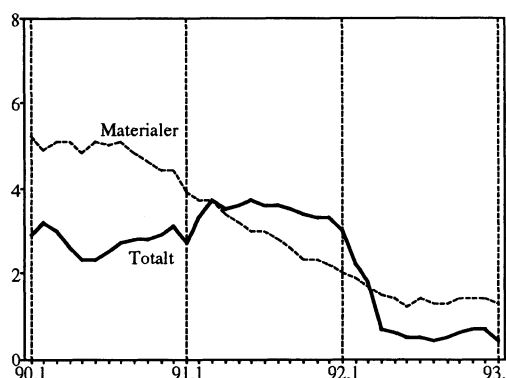
Byggekostnadsindeks. 1978 = 100

	Jan.92	Endring i prosent	
		Des.92- jan.93	Jan.92- jan.93
Enebolig av tre			
Total	223,0	-0,6	-0,2
Materialer	227,1	0,2	0,9
Rekkehus av tre			
Total	227,7	-0,5	0,0
Materialer	234,9	0,1	0,9
Boligblokk			
Total	229,8	-0,3	0,4
Materialer	240,2	0,4	1,3

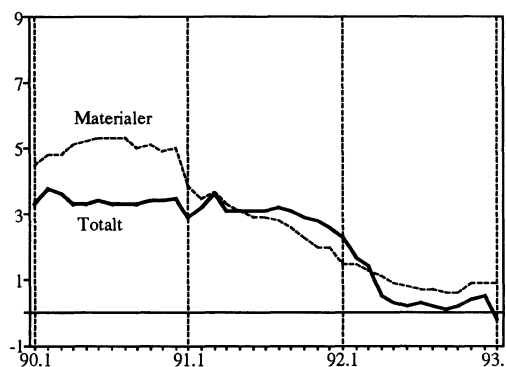
Byggekostnadsindeks for boligblokk. Desember foregående år = 100



Byggekostnadsindeks for boligblokk. Prosentvis endring fra samme måned året før



Byggekostnadsindeks for enebolig i tre. Prosentvis endring fra samme måned året før



BYGGEKOSTNADSIKDEKS FOR ANLEGG

Økning fra 3. til 4. kvartal

Veganlegg

Statistisk sentralbyrås byggekostnadsindeks for riks- og fylkesveganlegg steg med 0,7 prosent fra 3. kvartal 1992 til 4. kvartal 1992. I samme periode steg vedlikeholdskostnadene med 1,1 prosent. Fra 4. kvartal 1991 til 4. kvartal 1992 var det en nedgang på 1,1 prosent for riks- og fylkesveganlegg og en nedgang på 1,3 prosent for riks- og fylkesvegvedlikehold.

Totale materialkostnader for riks- og fylkesveganlegg og for riks- og fylkesvegvedlikehold steg med 0,1 prosent fra 3. til 4. kvartal 1992. Fra 4. kvartal 1991 til 4. kvartal 1992 var kostnadsøkningen henholdsvis 0,7 og 0,6 prosent. Maskinindeksen økte med 1,9 prosent fra 3. kvartal 1992 til 4. kvartal 1992. Fra 4. kvartal 1991 til 4. kvartal 1992 viste maskinindeksen en nedgang på 1,1 prosent.

Vannkraftanlegg

Statistisk sentralbyrås byggekostnadsindeks for vannkraftanlegg steg med 0,9 prosent fra 3. kvartal 1992 til 4. kvartal 1992. Fra 4. kvartal 1991 til 4. kvartal 1992 var det en nedgang på 0,6 prosent.

Materialkostnader for vannkraftanlegg steg med 1,5 prosent fra 3. kvartal 1992 til 4. kvartal 1992. Fra 4. kvartal 1991 til 4. kvartal 1992 steg materialkostnadene med 2,6 prosent.

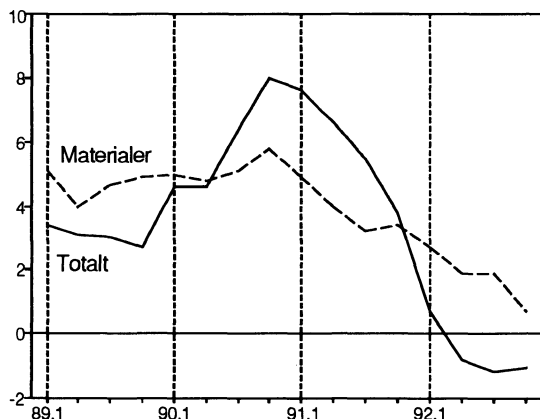
Beregning av lønnsdelen

Fra og med 2. kvartal 1992 har SSB endret opplegget for beregning av lønnsendring i byggekostnadsindeksene for veganlegg og for vannkraftanlegg. Tidligere ble lønnsdelen i indeksen justert direkte i takt med endringen i gjennomsnittlig timefortjeneste basert på NHOs kvartalsvise lønnsstatistikk for anlegg.

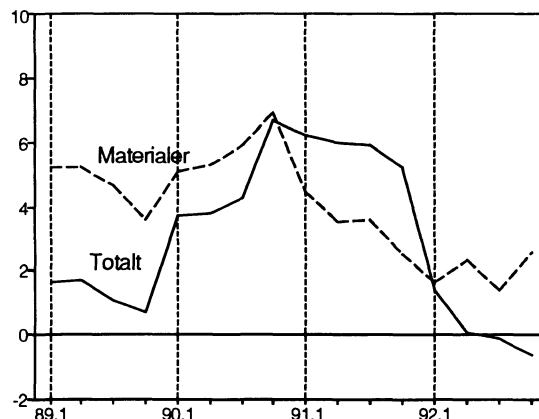
Heretter vil lønnsdelen kun bli justert i forbindelse med lønnsforhandlingene mellom partene i arbeidslivet. Lønnsglidning som ikke fanges opp gjennom disse avtalene kommer ikke med i indeksen. Endringer i sosiale utgifter vil som før bli lagt inn fortløpende. En viktig årsak til omleggingen er at endringen i gjennomsnittlig timefortjeneste ikke gir et korrekt bilde av endringen i lønnskostnadene for likeverdige arbeidsoppgaver eller pr. produsert enhet. Gjennomsnittlig timefortjeneste påvirkes også av "utenforliggende forhold" som andel overtid, bonusutbetalinger, strukturendringer i byggemarkedet osv.

Statistikken er tilgjengelig på SSB-DATA.
Mer informasjon: Anne Helgesen tlf. 066 85401.
Åse Wilhelmsen tlf. 066 85461. Tabeller side 14-15

Byggekostnadsindeks for riks- og fylkesveganlegg.
Prosentvis endring fra året før



Byggekostnadsindeks for vannkraftanlegg.
Prosentvis endring fra året før



Tabell 1. Byggevirkosomheten i desember. Bygg. 30 m² og over¹

			Bygg satt i gang		Bygg i arbeid	Bygg fullført	
			Desember	Januar-desember	Pr. 31. desember	Desember	Januar-desember
Boliger	Antall	1991	1222	16290	16754	2282	20727
	"	1992	1010	14119	14513	1923	16974
Bruksareal til boliger	1000 m ²	1991	148.3	2044.1	2639.2	286.1	2695.9
	"	1992	111.8	1746.8	2223.8	266.4	2198.5
Andre bygg							
Bruksareal til annet enn bolig ²	"	1991	101.5	1725.8	2661.8	239.0	2227.9
	"	1992	141.2	1711.2	2688.9	180.3	1779.5
Bergverksdrift og industri	"	1991	18.0	273.0	447.0	35.8	298.2
	"	1992	23.9	230.8	410.9	27.6	243.1
Varehandel, bank finans og forsikring	"	1991	14.6	287.4	458.2	40.6	429.4
	"	1992	18.3	327.9	409.4	19.2	329.2
Hotell- og restaurantvirksomhet	"	1991	1.0	27.7	54.5	3.2	59.9
	"	1992	1.3	31.3	46.2	1.7	32.4
Offentlig administrasjon	"	1991	11.0	178.0	225.1	15.4	161.0
	"	1992	15.4	180.1	329.8	6.4	112.8
Undervisning og forskning	"	1991	6.4	134.7	168.9	54.4	181.8
	"	1992	17.0	153.6	217.4	8.0	120.0
Helse- og veterinærvesen	"	1991	2.2	44.8	109.3	6.3	127.2
	"	1992	4.0	40.5	56.1	12.3	99.6
Annen virksomhet ²	"	1991	48.4	780.2	1198.7	83.3	970.4
	"	1992	61.5	747.0	1219.1	105.1	842.4
Boliger og andre bygg							
Bruksareal i alt ²	"	1991	249.7	3769.9	5300.9	525.1	4923.8
	"	1992	253.1	3458.0	4912.7	446.7	3978.0

¹ Oslo er tatt ut av statistikken pga. registreringsproblemer.

² Tallene omfatter ikke bygg for jordbruk, skogbruk og fiske.

Tabell 2. Bygg i arbeid pr. 31. desember. Bygg. 30 m² og over. Fylke

	Tallet på boliger		Bruksareal til bolig		Bruksareal til annet enn bolig ¹		Bruksareal i alt ¹	
	1991	1992	1991	1992	1991	1992	1991	1992
	1000 m ²							
I alt²	16754	14513	2639.2	2223.8	2661.8	2688.9	5300.9	4912.7
Østfold	759	708	122.1	107.4	149.9	147.7	272.0	255.1
Akershus	2364	1922	400.5	309.3	363.5	380.3	763.9	689.6
Oslo ²	902	928	132.9	128.8	162.5	294.9	295.4	423.8
Hedmark	644	662	97.8	94.8	124.0	117.6	221.8	212.4
Oppland	797	970	130.0	118.5	147.5	143.0	277.5	261.5
Buskerud	1355	982	221.6	164.1	221.6	170.0	443.2	334.1
Vestfold	781	472	112.1	77.4	81.3	62.3	193.4	139.7
Telemark	608	558	100.5	86.3	72.5	77.9	173.0	164.1
Aust-Agder	382	280	60.2	45.6	79.3	63.4	139.5	109.0
Vest-Agder	809	482	112.6	74.4	65.9	71.8	178.5	146.2
Rogaland	1181	1179	207.5	197.8	173.7	175.8	381.2	373.6
Hordaland	1398	1234	243.0	210.5	276.8	257.9	519.7	468.4
Sogn og Fjordane	723	527	121.6	91.1	77.0	80.8	198.5	171.9
Møre og Romsdal	916	755	143.4	129.5	133.6	137.9	277.0	267.5
Sør-Trøndelag	939	932	144.8	139.9	196.6	180.0	341.4	319.8
Nord-Trøndelag	491	394	71.7	62.5	88.5	86.5	160.2	149.0
Nordland	964	773	124.7	100.7	141.1	128.1	265.8	228.8
Troms	507	490	64.0	54.7	67.4	71.2	131.4	125.9
Finnmark	234	265	28.3	30.5	39.3	41.8	67.6	72.3

¹ Oslo er tatt ut av statistikken pga. registreringsproblemer.

² Tallene omfatter ikke bygg for jordbruk, skogbruk og fiske.

Tabell 3. Bygg satt i gang. Boliger og bruksareal etter bygningstype. Endelige tall

Bygningstype	Leiligheter		Hybler		Bruksareal til bolig		Bruksareal til annet enn bolig ¹	
	1991	1992	1991	1992	1991	1992	1991	1992
	1 000 m ²							
I alt	16 912	15 024	349	576	2 189	1 973	1 923	1 927
Boligbygg i alt	16 605	14 776	334	563	2 161	1 952	37	48
Eneboliger	11 059	10 587	41	61	1 500	1 402	2	1
Frittliggende eneboliger	5 616	5 170	9	3	988	865	1	0
Tomannsboliger, vertikalt delte	1 252	1 226	-	-	125	135	0	-
Tomannsboliger, horisontalt delte	1 685	1 610	8	2	181	171	0	-
Rekkehus	2 419	2 499	24	56	198	220	1	1
Terrassehus	87	82	-	-	8	11	-	-
Boligbygg med flere leiligheter	5 131	3 841	279	489	475	387	27	39
Andre småhus	1 583	1 340	13	-	124	108	1	1
Blokker 3-4 etasjer	1 561	1 015	52	38	149	106	7	2
Blokker 5 etasjer og over	1 042	720	106	98	99	69	3	7
Andre hustyper	945	766	108	353	103	104	16	30
Tilbygg og påbygg	415	348	14	13	187	162	8	8
Andre bygg enn boliger, i alt	307	248	15	13	27	21	1 886	1 878
Produksjonsbygg for bergverksdrift og industri	2	5	-	-	0	0	281	265
Kontor og forretningsbygg mv.	148	72	3	-	12	7	875	958
Hotell- og restaurantbygg	4	5	-	-	1	0	32	39
Undervisning og forskningsbygg	-	1	-	-	3	0	143	122
Bygg for helsestell og sosial omsorg	50	28	12	12	3	2	125	77
Forsamlingshus	7	4	-	1	1	0	142	79
Andre bygg ¹	96	133	-	-	7	11	289	337
I tillegg:								
Midlertidige OL-bygg	-	-	-	4 700	-	74	-	42

¹ Tallene omfatter ikke bygg for jordbruk, skogbruk og fiske.

Tabell 4. Fullførte bygg. Boliger og bruksareal etter bygningstype. Endelige tall

Bygningstype	Leiligheter		Hybler		Bruksareal til bolig		Bruksareal til annet enn bolig ¹	
	1991	1992	1991	1992	1991	1992	1991	1992
	1 000 m ²							
I alt	21 511	17 454	178	335	2 850	2 323	2 332	1 884
Boligbygg i alt	21 176	17 194	178	320	2 826	2 304	59	42
Eneboliger	13 885	12 311	14	14	1 974	1 694	3	2
Frittliggende eneboliger	7 009	6 148	2	4	1 311	1 080	1	1
Tomannsboliger, vertikalt delte	1 265	1 522	1	-	132	161	0	-
Tomannsboliger, horisontalt delte	2 064	1 956	11	10	234	214	0	-
Rekkehus	3 365	2 538	-	-	277	223	1	1
Terrassehus	182	147	-	-	19	15	-	0
Boligbygg med flere leiligheter	6 774	4 442	152	292	631	412	46	32
Andre småhus	1 850	1 638	-	17	140	132	1	1
Blokker 3-4 etasjer	1 996	1 177	90	24	190	112	7	6
Blokker 5 etasjer og over	1 941	698	10	96	183	69	7	6
Andre hustyper	987	929	52	155	118	100	32	19
Tilbygg og påbygg	517	441	12	14	222	198	9	9
Andre bygg enn boliger, i alt	335	260	-	15	24	19	2 273	1 842
Produksjonsbygg for bergverksdrift og industri	2	4	-	-	0	0	293	246
Kontor og forretningsbygg mv.	146	122	-	3	12	12	1 052	935
Hotell- og restaurantbygg	2	7	-	-	0	1	78	41
Undervisning og forskningsbygg	-	1	-	-	-	0	206	134
Bygg for helsestell og sosial omsorg	59	76	-	12	3	2	173	116
Forsamlingshus	1	-	-	-	0	0	123	99
Andre bygg ¹	125	50	-	-	8	4	348	270
I tillegg:								
Midlertidige OL-bygg	-	-	-	2 000	-	35	-	-

¹ Tallene omfatter ikke bygg for jordbruk, skogbruk og fiske.

Tabell 5. Bygg satt i gang. Boliger og bruksareal til bolig. Bruksareal til annet enn bolig, etter brukers næring². Fylke. Endelige tall

	Boliger i alt		Bruksareal til bolig		Bruksareal til annet enn bolig											
					I alt ¹		Bergverksdrift og industri		Varehandel, bank, finans og forsikring		Undervisning og forskning		Helse og veterinærvesen		Annen virksomhet ¹	
					1991	1992	1991	1992	1991	1992	1991	1992	1991	1992	1991	1992
	1 000 m ²															
I alt	17261	15600	2189	1973	1923	1927	291	271	291	345	157	172	59	46	1123	1091
Østfold . .	866	668	106	78	153	72	53	16	6	5	20	8	2	0	71	44
Akershus	1390	1764	197	225	160	224	28	33	41	88	15	8	4	2	73	94
Oslo . . .	1845	934	191	96	190	235	0	0	32	17	1	13	5	1	152	202
Hedmark	885	728	111	86	107	65	9	8	6	13	3	1	1	1	88	43
Oppland	893	925	111	86	115	102	5	6	10	2	2	7	5	3	92	84
Buskerud	766	664	104	83	64	84	8	8	6	15	4	1	2	1	45	60
Vestfold .	1034	882	116	97	96	56	17	10	18	5	2	5	4	1	56	35
Telemark	529	579	63	66	52	51	3	3	7	8	2	4	3	0	38	37
Aust-Agder . .	355	326	48	42	58	44	3	4	5	5	1	6	0	1	48	28
Vest-Agder . .	734	507	92	71	65	90	16	33	6	18	5	8	2	0	37	31
Rogaland	1614	1748	236	253	148	176	51	44	29	44	7	13	4	4	57	71
Hordaland . . .	1546	1568	214	206	171	195	32	33	38	39	23	17	3	18	76	88
Sogn og Fjordane	500	366	65	54	55	63	9	29	3	5	5	0	10	1	28	27
Møre og Romsdal	995	873	126	158	82	111	22	20	7	16	4	17	1	2	48	56
Sør-Trøndelag	864	786	119	109	153	106	18	7	36	14	33	33	6	4	60	48
Nord-Trøndelag	515	432	67	55	67	74	11	7	22	33	4	1	1	3	30	30
Nordland	901	689	104	81	84	76	3	8	11	9	9	12	3	1	58	47
Troms . .	715	810	78	85	58	65	4	2	7	4	7	16	3	3	37	40
Finmark	314	351	40	41	43	36	1	1	1	5	9	3	1	1	31	26
I tillegg:																
Midlertidige OL-bygg	-	4 700 ²	-	74	-	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42

¹ Tallene omfatter ikke bygg for jordbruk, skogbruk og fiske. ² Hybler.

Tabell 6. Fullførte bygg. Boliger og bruksareal til bolig. Bruksareal til annet enn bolig, etter brukers næring². Fylke. Endelige tall.

	Boliger i alt		Bruksareal til bolig		Bruksareal til annet enn bolig											
					I alt ¹		Bergverksdrift og industri		Varehandel, bank, finans og forsikring		Undervisning og forskning		Helse og veterinærvesen		Annen virksomhet ¹	
					1991	1992	1991	1992	1991	1992	1991	1992	1991	1992	1991	1992
					1 000 m ²											
I alt	21689	17789	2850	2323	2332	1884	323	270	430	349	188	134	128	104	1262	1026
Østfold . .	1150	732	138	91	106	66	18	3	13	6	16	10	7	1	53	45
Akershus	2098	1708	321	244	217	179	26	23	96	36	4	16	2	2	88	101
Oslo . . .	2258	863	239	92	256	123	5	0	73	33	3	0	4	1	172	89
Hedmark	857	698	116	87	98	76	16	6	11	7	11	1	1	2	58	60
Oppland	1034	770	134	100	141	97	11	8	8	8	12	7	2	4	108	70
Buskerud	1123	1148	149	148	117	117	20	13	8	15	4	18	2	18	82	55
Vestfold .	1186	1276	140	141	122	84	24	15	28	19	18	5	4	4	49	41
Telemark	599	670	81	84	85	73	6	6	14	9	6	9	0	4	58	46
Aust-Agder . .	485	413	68	52	55	61	10	7	4	3	11	3	0	0	30	46
Vest-Agder . .	756	807	97	104	85	77	23	28	6	9	8	5	2	6	45	28
Rogaland	2149	1836	315	272	207	171	42	73	72	16	5	4	1	6	87	72
Hordaland	2118	1714	301	228	185	199	50	23	23	64	17	11	2	19	94	82
Sogn og Fjordane	609	575	92	90	69	61	5	15	9	3	4	5	6	8	45	30
Møre og Romsdal	1081	1082	158	153	96	105	25	23	14	15	10	8	1	3	46	57
Sør-Trøndelag	1358	897	168	123	112	125	19	6	14	54	9	7	23	14	48	45
Nord-Trøndelag	717	530	99	68	94	95	11	10	14	34	1	6	2	4	66	41
Nordland	913	903	105	107	97	77	7	5	12	11	9	11	2	4	65	46
Troms . .	869	812	94	92	153	61	3	4	9	3	38	6	66	3	37	45
Finnmark	329	355	35	44	36	37	1	1	3	4	3	2	0	1	29	28
I tillegg:																
Midlertidige OL-bygg	-	2 000 ²	-	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

¹ Tallene omfatter ikke bygg for jordbruk, skogbruk og fiske. ² Hybler

Tabell 7. Gjennomsnittlig timefortjeneste¹ for voksne mannlige arbeidere i bygge- og anleggsbedrifter tilsluttet Næringslivets Hovedorganisasjon. Kroner

År og kvartal	Bygge- og anleggsvirksomhet			Håndverksbedrifter - fagarbeidere ²				
	I alt	Bygge- virk- somhet	Anleggs- virk- somhet	I alt	Tømrere, snekkere	Blikken- slagere	Rør- leggere	Malere
1980	48,34	45,93	60,44	45,83	41,23	43,05	45,36	46,72
1981	52,80	50,43	66,58	50,80	45,07	46,67	50,60	51,17
1982	58,71	55,74	76,14	56,14	51,13	51,98	55,67	55,96
1983	61,90	59,62	77,53	59,98	54,00	55,58	58,99	60,69
1984	65,90	63,71	81,81	64,69	58,07	59,01	63,06	63,45
1985	71,08	68,79	88,36	69,71	61,24	64,07	68,97	67,05
1986	79,58	75,81	101,58	77,33	67,28	72,74	77,16	73,44
1987 ³	94,79	89,92	119,94	92,04	78,90	82,79	92,65	87,95
1988	100,01	95,74	125,31	97,54	83,47	86,63	98,58	92,32
1989	100,87	98,28	120,76	99,70	86,21	89,69	101,30	94,25
1990	102,32	99,12	128,26	99,84	88,80	92,18	102,89	93,16
1991	107,02	102,05	144,60	102,78	90,20	94,56	105,54	95,07
1990								
1. kvartal	98,57	96,40	119,46	97,20	86,92	89,89	99,25	90,96
2. " ⁴	101,54	98,05	129,61	98,41	87,47	90,15	102,01	91,87
3. " ⁵	103,30	99,98	128,25	101,11	89,80	94,62	102,75	94,94
4. "	105,81	102,04	134,06	102,58	91,01	94,09	106,95	95,23
1991								
1. kvartal	103,97	99,82	139,81	100,80	88,82	94,47	104,52	92,88
2. "	107,03	102,25	143,98	103,01	90,19	94,55	104,55	94,53
3. "	107,67	102,88	143,15	103,17	89,99	94,91	104,28	95,83
4. "	109,35	103,28	150,14	104,15	91,73	94,32	109,13	97,01
1992								
1. kvartal	107,74	101,81	144,37	103,05	89,51	91,71	106,19	92,67
2. "	110,58	103,21	145,84	104,64	92,22	93,92	105,64	93,71
3. "	111,39	102,64	150,33	104,26	91,29	93,80	104,75	96,16

	Fagarb. (forts.)		Håndverksbedrifter-hjelperearbeidere ²					Entreprenør- bedrifter (fagarb. og hjelpe- arb.)
	Murere	Elektro- montører	I alt	Av dette				
				Tømrer- faget	Rør- legger- faget	Murer- faget	Elektrisk installa- sjon	
1980	44,63	48,38	38,89	37,33	33,69	44,12	40,05	50,27
1981	49,31	53,63	43,25	40,20	38,70	47,01	45,08	54,74
1982	53,91	58,82	47,63	45,32	46,26	51,15	48,76	60,92
1983	59,12	62,90	51,71	48,86	50,65	57,47	52,45	63,72
1984	61,38	68,52	56,73	52,58	55,49	62,80	58,47	66,92
1985	65,78	73,98	61,04	56,33	60,99	65,14	63,16	72,06
1986	70,79	81,79	67,23	61,38	68,81	69,64	69,40	81,20
1987 ³	81,10	97,32	78,22	73,60	76,12	79,59	82,00	97,16
1988	88,27	103,01	82,83	79,00	84,20	84,26	86,30	102,97
1989	94,12	103,79	85,43	82,37	87,66	83,13	88,67	102,43
1990	96,10	102,61	87,38	89,25	94,08	83,99	87,76	105,19
1991	94,65	106,09	91,64	91,74	94,19	83,48	93,63	111,14
1990								
1. kvartal	94,25	100,04	84,52	84,76	92,06	82,17	84,95	100,19
2. " ⁴	98,55	101,02	85,03	86,99	94,75	84,57	85,60	105,44
3. " ⁵	97,27	104,19	88,72	91,66	93,29	87,49	88,83	105,64
4. "	94,58	105,15	91,17	93,19	95,57	82,49	91,95	109,43
1991								
1. kvartal	94,74	103,35	89,71	89,93	95,03	81,93	90,82	107,65
2. "	94,91	106,87	92,03	91,01	97,16	80,99	94,13	111,56
3. "	94,57	107,12	91,73	92,45	-	83,48	94,61	111,05
4. "	94,38	107,12	93,21	93,11	97,67	86,11	95,57	114,14
1992								
1. kvartal	92,40	106,94	91,55	90,36	93,42	84,34	95,36	112,18
2. "	93,20	108,67	93,61	93,15	100,10	79,05	97,55	116,62
3. "	94,63	108,06	94,08	91,09	92,61	.. ⁶	98,82	118,37

¹ Gjennomsnittsførtjeneste på tidlønn, akkord og overtid (ikke medregnet betaling for helge- og høytidsdager). Inkl. offshore-arbeidere.
² Ekskl. offshore-arbeidere. ³ Fra 1. januar 1987 ble den normale arbeidstid satt ned fra 40 til 37,5 timer pr uke. ⁴ Omfatter ikke tariffoppgjøret våren 1990. ⁵ Fortjenestetallene inneholder etterbetalinger fra tariffoppgjøret våren 1990. ⁶ .. betyr oppgav mangler.

K i l d e: Næringslivets Hovedorganisasjon.

Tabell 8. Byggekostnadsindeks for boliger (1978=100)

	Vekt	1992 Jan.	Febr.	Mars	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Des.	1993 Jan.
Enebolig av tre														
A - Total (A=B+C)	100,0	223,4	223,6	223,6	223,6	223,4	223,6	223,8	223,8	223,8	224,0	224,2	224,2	223,0
Materialer	100,0	225,1	225,8	226,2	226,0	226,0	226,0	226,0	226,2	226,2	226,4	226,6	226,6	227,1
B - Stein-, jord- og sementarbeid i alt	25,5	215,0	215,8	215,8	215,8	215,8	216,0	216,2	216,2	216,2	216,6	216,4	216,4	215,0
Materialer	19,4	219,1	221,1	221,8	221,5	221,3	221,5	222,0	222,0	222,0	222,0	222,0	221,8	222,0
C - Byggearbeid, unntatt stein-, jord- og sementarbeid i alt	74,5	226,0	226,0	226,0	226,0	225,8	226,0	226,0	226,0	226,2	226,4	226,8	226,8	225,6
Materialer	80,6	226,2	226,6	227,0	226,8	226,8	226,6	226,8	226,8	227,0	227,0	227,7	227,4	227,9
C1 - Tørring og snekring i alt	52,3	215,3	215,1	214,9	214,7	214,7	214,7	214,7	214,9	215,1	215,1	215,5	215,3	214,1
Materialer	60,3	212,0	212,0	212,0	211,8	211,6	211,6	211,6	211,8	212,0	212,0	212,4	212,4	212,0
C2 - Maling, tapetsering og legging av gulvbelegg i alt	7,1	224,9	224,5	224,5	224,5	224,5	224,7	224,9	224,7	224,7	225,1	226,4	226,7	223,4
Materialer	5,8	229,1	228,9	229,1	228,9	229,1	228,9	229,3	228,9	228,9	229,3	232,0	232,2	230,0
C3 - Rørleggerarbeid i alt	7,4	264,4	266,3	267,1	266,8	267,1	267,3	267,3	267,3	266,8	267,1	267,1	267,1	267,3
Materialer	8,0	276,6	279,9	280,9	280,9	280,9	281,2	281,2	281,2	280,7	280,7	280,7	280,7	283,2
C4 - Elektrikerarbeid i alt	4,9	307,3	307,3	311,6	311,6	311,6	311,3	311,3	311,3	311,3	312,1	312,7	312,7	316,1
Materialer	4,5	350,2	350,2	357,8	357,8	357,8	357,2	357,2	356,9	356,9	358,1	359,1	359,1	370,0
Rekkehus av tre														
A - Total (A=B+C)	100,0	227,7	227,7	227,7	227,7	227,7	227,9	227,9	227,9	228,1	228,4	228,8	228,8	227,7
Materialer	100,0	232,9	233,4	234,0	233,6	233,8	233,8	233,8	233,8	234,0	234,2	234,7	234,7	234,9
B - Stein-, jord- og sementarbeid i alt	29,1	219,4	219,4	219,4	219,6	219,6	219,8	219,8	220,0	220,0	220,2	220,6	220,8	220,2
Materialer	18,3	226,4	226,8	227,2	226,8	226,8	227,0	227,2	227,2	227,2	227,2	227,5	227,2	227,5
C - Byggearbeid, unntatt stein-, jord- og sementarbeid i alt	70,9	231,1	231,1	231,1	231,1	231,1	231,1	231,3	231,3	231,5	231,7	232,2	232,2	230,9
Materialer	81,7	234,4	234,8	235,3	235,1	235,1	234,8	235,1	235,1	235,3	235,7	236,2	236,2	236,6
C1 - Tørring og snekring i alt	50,5	217,2	217,0	216,8	216,6	216,6	216,6	216,8	216,8	217,0	217,4	217,6	217,6	216,2
Materialer	60,2	213,9	214,1	214,1	213,9	213,9	213,7	213,7	213,9	214,3	214,5	214,7	214,7	214,5
C2 - Maling, tapetsering og legging av gulvbelegg i alt	6,3	234,1	233,6	233,4	233,4	233,6	233,8	234,3	233,8	233,8	234,3	236,1	236,3	231,8
Materialer	4,6	249,8	248,6	249,1	249,1	250,0	249,6	250,5	249,3	249,3	249,8	254,6	254,8	250,5
C3 - Rørleggerarbeid i alt	5,8	277,0	279,0	279,8	279,8	279,8	280,1	280,1	280,1	279,8	280,1	279,8	279,8	280,3
Materialer	8,0	295,2	298,4	299,8	299,5	299,8	299,8	299,8	299,8	299,3	299,5	299,3	299,3	301,9
C4 - Elektrikerarbeid i alt	5,6	308,4	308,4	312,4	312,4	312,4	312,4	312,4	312,1	312,1	313,3	313,9	313,9	317,3
Materialer	6,3	350,2	350,2	357,8	357,8	357,8	357,2	357,2	356,9	356,9	358,1	359,1	359,1	370,0
Boligblokk														
A - Total (A=B+C)	100,0	229,0	229,0	229,0	229,0	229,0	229,2	229,4	229,4	229,6	230,1	230,5	230,5	229,8
Materialer	100,0	237,0	237,5	238,2	237,7	237,7	237,7	238,4	238,4	238,6	239,0	239,3	239,3	240,2
B - Stein-, jord- og sementarbeid i alt	44,6	219,4	219,4	219,4	219,2	219,2	219,6	220,0	220,0	220,0	220,4	221,2	221,4	221,4
Materialer	33,2	222,3	222,9	223,4	222,7	222,7	222,7	224,2	224,2	224,4	224,6	225,5	225,5	225,9
C - Byggearbeid, unntatt stein-, jord- og sementarbeid i alt	55,4	237,1	237,3	237,5	237,3	237,3	237,5	237,5	237,5	237,8	238,2	238,2	238,4	237,3
Materialer	66,8	244,4	245,1	245,8	245,3	245,6	245,6	245,6	245,6	246,0	246,3	246,5	246,5	247,4
C1 - Tørring og snekring i alt	30,3	219,2	219,0	218,8	218,4	218,4	218,6	218,6	218,8	219,0	219,4	219,6	219,6	218,4
Materialer	38,4	216,7	216,9	216,9	216,2	216,2	216,0	216,0	216,5	216,9	217,1	217,3	217,3	217,3
C2 - Maling, tapetsering og legging av gulvbelegg i alt	6,0	232,7	232,0	231,8	231,8	232,0	232,5	232,7	232,3	232,3	232,7	232,7	232,9	228,9
Materialer	5,0	248,1	246,9	247,6	247,4	248,1	247,8	248,8	247,4	247,6	247,8	248,1	248,1	244,7
C3 - Rørleggerarbeid i alt	6,2	275,1	277,2	277,7	277,7	277,7	278,2	277,9	277,9	277,7	277,9	277,9	277,9	278,2
Materialer	9,2	294,7	298,2	299,5	299,3	299,5	299,5	299,5	299,5	299,0	299,3	299,0	299,0	301,7
C4 - Elektrikerarbeid i alt	6,7	307,3	307,3	310,7	310,7	310,7	310,7	310,7	310,4	310,4	311,6	312,1	312,1	314,1
Materialer	7,4	350,2	350,2	357,8	357,8	357,8	357,2	357,2	356,9	356,9	358,1	359,1	359,1	370,0

Tabell 9. Byggekostnadsindekser for riks- og fylkesveganlegg (1. kv. 1985=100)

	Vekt	1991		1992		Endring i prosent	
		4. kv.	2. kv.	3. kv.	4. kv.	4. kv. 1991 4. kv. 1992	3. kv. 1992 4. kv. 1992
Total	1 000,0	155,6	152,6	152,9	153,9	-1,1	0,7
Materialer	447,9	146,9	147,5	147,8	147,9	0,7	0,1
Maskin	362,4	156,4	151,7	151,8	154,7	-1,1	1,9
Lønn	189,7	170,2	160,8	160,8	161,3	-5,2	0,3
Sprengning i alt	102,1	154,8	153,5	153,6	154,8	0,0	0,8
Materialer	44,5	144,8	149,2	149,5	149,5	3,3	0,0
Masseflytting i alt	146,5	156,1	151,8	151,9	154,5	-1,0	1,7
Materialer	14,8	146,4	146,0	146,1	146,3	-0,1	0,1
Grøfter, kummer og rør i alt	112,5	159,8	154,3	154,6	155,5	-2,7	0,6
Materialer	28,4	157,1	158,0	159,3	159,3	1,4	0,0
Vegfundament i alt	109,7	151,3	148,5	148,6	150,1	-0,8	1,0
Materialer	48,9	144,6	144,2	144,3	144,3	-0,2	0,0
Vegdekke i alt	21,2	148,2	145,9	146,0	147,2	-0,7	0,8
Materialer	11,3	144,5	144,6	144,9	144,9	0,3	0,0
Komplettering	149,8	155,3	152,4	152,7	153,8	-1,0	0,7
Materialer	76,3	148,3	148,6	149,3	149,3	0,7	0,0
Bruer og kaier i alt	66,3	156,7	154,3	154,9	155,3	-0,9	0,3
Materialer	41,3	151,3	151,9	152,6	152,6	0,9	0,0
Øvrige arbeider i alt	291,9	157,3	154,8	155,0	155,6	-1,1	0,4
Materialer	182,5	141,7	142,0	142,0	142,1	0,3	0,1

Tabell 10. Byggekostnadsindekser for riks- og fylkesvegvedlikehold (1. kv. 1985=100)

	Vekt	1991		1992		Endring i prosent	
		4. kv.	2. kv.	3. kv.	4. kv.	4. kv. 1991 4. kv. 1992	3. kv. 1992 4. kv. 1992
Total	1 000,0	154,6	150,8	151,0	152,7	-1,3	1,1
Materialer	299,7	146,4	146,9	147,1	147,2	0,6	0,1
Maskin	522,0	156,4	151,7	151,8	154,7	-1,1	1,9
Lønn	178,4	170,2	160,8	160,8	161,3	-5,2	0,3
Vegkropper, bruere og kaier i alt	253,0	155,8	152,7	153,0	154,4	-0,9	0,9
Materialer	105,7	148,2	148,8	149,2	149,2	0,7	0,0
Dekker i alt	206,7	149,8	146,6	146,5	147,9	-1,2	1,0
Materialer	72,3	143,1	143,8	142,9	143,2	0,1	0,2
Skilt, merking, rydding og renhold i alt	254,7	156,5	152,7	152,8	154,2	-1,5	0,9
Materialer	106,0	147,8	147,9	148,2	148,7	0,6	0,3
Vintervedlikehold i alt	284,8	157,6	152,5	152,7	155,0	-1,7	1,5
Materialer	15,4	139,1	139,6	139,8	140,0	0,7	0,2
Ras, flom etc. i alt	0,8	157,4	153,4	153,7	155,4	-1,3	1,1
Materialer	0,2	144,9	145,6	146,1	146,3	1,0	0,1

Tabell 11. Byggekostnadsindeks for vannkraftanlegg (1.kvartal 1985=100)

	Vekt	1991		1992		Endring i prosent	
		4. kv.	2. kv.	3. kv.	4. kv.	4. kv. 1991 4. kv. 1992	3. kv. 1992 4. kv. 1992
Total	100,0	154,9	152,8	152,6	154,0	-0,6	0,9
Materialer	100,0	146,5	148,5	148,1	150,3	2,6	1,5
Tunnel i alt	64,5	154,8	153,2	153,1	154,4	-0,3	0,8
Materialer	64,5	147,5	149,7	149,5	151,5	2,7	1,3
Kraftstasjon i alt	8,6	159,8	156,1	156,1	157,4	-1,5	0,8
Materialer	8,6	150,0	151,7	151,6	153,8	2,5	1,5
Betongdam i alt	2,7	159,0	155,8	155,6	157,1	-1,2	1,0
Materialer	2,7	149,8	151,6	151,2	153,7	2,6	1,7
Fyllingsdam i alt	24,2	153,0	150,4	149,6	151,4	-1,0	1,2
Materialer	24,2	142,4	143,9	142,6	145,3	2,0	1,9

Byggekostnadsindeks på SSB-DATA

Ved publiseringen legges indeksene inn på SSB-DATA som også omfatter en ekstern onlinetjeneste. Alle brukerne får på denne måten tilgang til indeksene (og annen ny statistikk) på samme tid, uten å måtte vente på posten - eller på å høre det på radio. Basen inneholder byggekostnadsindekser fra og med 1978 til siste måned.

Nasjonale nøkkeltall.		Oppdatert pr. 07/01/93			
8. Byggekostnadsindeks (1978=100)		Neste ajourhold ventes 08/02/93			
Boligtyper	1992		1991	Endring	Endring
	des.	nov.	des.	siste md.	siste år
Enebolig av tre					
Total.....	224,2	224,2	223,2	-	0,4%
Materialer.....	226,6	226,6	224,7	-	0,8%
Rekkehus av tre					
Total.....	228,8	228,8	227,7	-	0,5%
Materialer.....	234,7	234,7	232,7	-	0,9%
Boligblokk					
Total.....	230,5	230,5	228,8	-	0,7%
Materialer.....	239,3	239,3	235,9	-	1,4%

F1	F2	F3	F4	F7	F12
Hjelp	Dok.	Tilbake	Tekst	Forrige måned	Tabellarkiv

Under meny-valget **Nasjonale Nøkkeltall** i SSB-DATA er hovedindeksene tilgjengelige. Ved hjelp av funksjonstastene kan du her bla deg måned for måned bakover i tid, videre er det lagt inn definisjoner til begrepene (under F2) og kommentarer til den enkelte måned (under F4) i hvert sitt eget tekstbilde.

Mer detaljerte byggekostnadsindekser finner du under menyvalget **Tabellarkiv** i onlinetjenesten SSB-DATA.

Abonnement på **SSB-DATA online** kan tegnes hos Statistisk sentralbyrå, tlf. 22 86 45 00 eller 066 85 000 (f.o.m. 16.04.1993 tlf. 62 88 50 00). SSB-DATA online gir ikke bare tilgang til byggekostnadsindeksene, men også til andre indekser, data om næringslivet, konjunkturer og annen statistisk informasjon og andre opplysninger fra SSB. SSB-DATA online gir muligheter for filoverføring og er tilgjengelig bl.a. via NIT-Nett.



Returadresse:
Statistisk sentralbyrå
Salg- og abonnementservice
Postboks 8131 Dep.
0033 OSLO

ISSN 08044 - 1334