

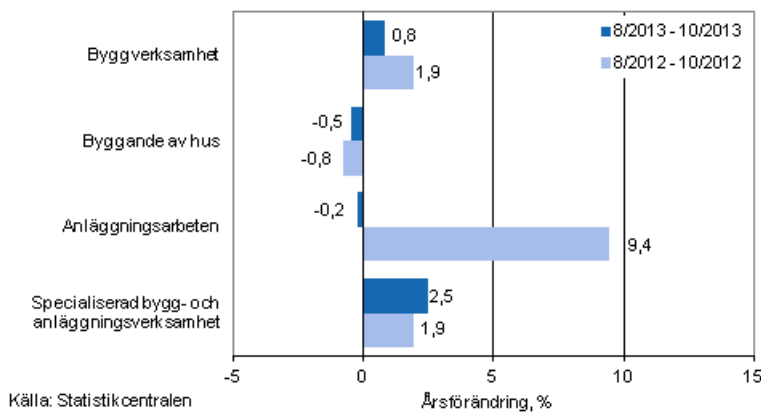
Omsättningsindex för byggverksamhet

2013, oktober

Byggföretagens omsättning ökade under augusti–oktober med något under en procent jämfört med året innan

Byggföretagens omsättning ökade under augusti–oktober 2013 med 0,8 procent jämfört med motsvarande period året innan. Omsättningen inom specialiserad bygg- och anläggningsverksamhet ökade med 2,5 procent. Omsättningen inom husbyggande minskade för sin del med 0,5 procent och omsättningen inom anläggningsarbeten med 0,2 procent från året innan.

Tremånaders årsförändring av omsättningen inom byggverksamhet (TOL 2008)



Byggföretagens **försäljningsvolym** ökade under augusti–oktober 2013 med 0,9 procent från året innan. Inom specialiserad bygg- och anläggningsverksamhet ökade försäljningsvolymen med 1,5 procent. Inom husbyggandet minskade försäljningsvolymen med 1,4 procent och inom anläggningsarbeten med 0,5 procent.

Volymindexet för företagens försäljning beräknas genom att från indexserien för omsättning eliminera inverkan av prisförändringar.

Innehåll

Tabeller

Tabellbilagor

Tabellbilaga 1. Omsättningens årsförändring efter näringsgren, % (TOL 2008).....	3
--	---

Figurer

Figurbilagor

Figurbilaga 1. Trender för omsättning inom byggverksamhet efter näringsgren (TOL 2008).....	4
---	---

Revideringar i denna statistik.....	5
-------------------------------------	---

Tabellbilagor

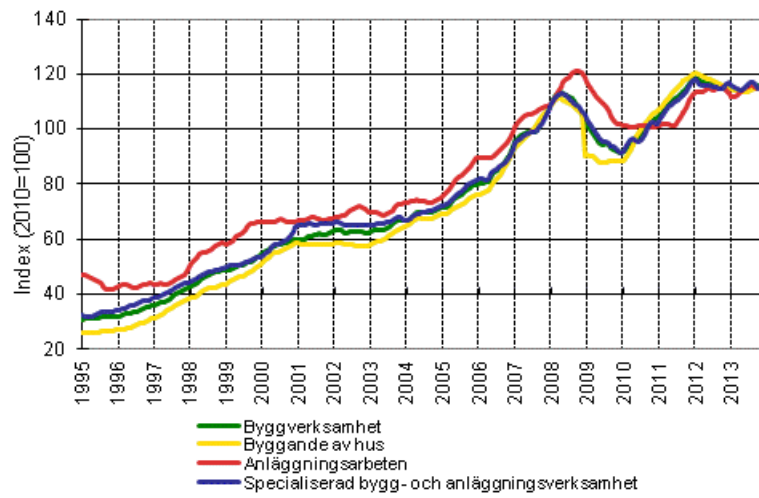
Tabellbilaga 1. Omsättningens årsförändring efter näringsgren, % (TOL 2008)

	Tremånaders årsförändringar, % ¹⁾				Kumulativ årsförändring, % ¹⁾	Den senaste månadens årsförändring, % ¹⁾
	11/12-01/13	02-04/2013	05-07/2013	08-10/2013		
F Byggverksamhet	-4,0	-2,9	-1,0	0,8	-1,5	1,8
41 Byggande av hus	-6,0	-3,6	-4,2	-0,5	-3,4	3,6
42 Anläggningsarbeten	-6,0	-4,2	3,0	-0,2	-0,9	-3,3
43 Specialiserad bygg- och anläggningsverksamhet	-1,5	-2,0	0,7	2,5	0,3	2,1

1) I årsförändringen jämförs värdena för referensperioden med värdena för motsvarande period året innan.

Figurbilagor

Figurbilaga 1. Trender för omsättning inom byggverksamhet efter näringsgren (TOL 2008)



Revideringar i denna statistik

Uppgifterna i statistiken har reviderats enligt tabellen nedan. Mera information om revideringen finns i punkt 3 i kvalitetsbeskrivningen (på finska).

Revidering av årsförändringar av omsättningen inom huvudnäringsgrenar

Näringsgren / referensperiod ¹⁾		Årsförändring, %		Revidering, procentenhet
		1:a offentliggörandet	Senaste offentliggörandet (2014-01-14)	
F Byggverksamhet	05/2013	-2,5	-3,9	-1,4
	06/2013	-4,3	-5,1	-0,8
	07/2013	7,7	6,4	-1,3
	08/2013	-3,2	-4,3	-1,1
	09/2013	5,8	5,1	-0,7
41 Byggande av hus	05/2013	-6,8	-8,2	-1,4
	06/2013	-5,3	-6,8	-1,5
	07/2013	4,8	3,3	-1,5
	08/2013	-7,4	-8,5	-1,1
	09/2013	4,8	3,4	-1,4
42 Anläggningsarbeten	05/2013	2,7	2,1	-0,6
	06/2013	-4,7	-4,1	0,6
	07/2013	11,6	11,5	-0,1
	08/2013	-0,5	-0,9	-0,4
	09/2013	4,9	4,0	-0,9
43 Specialiserad bygg- och anläggningsverksamhet	05/2013	0,3	-1,2	-1,5
	06/2013	-3,2	-3,6	-0,4
	07/2013	8,9	7,3	-1,6
	08/2013	-0,3	-1,6	-1,3
	09/2013	7,0	7,0	0,0

1) Med 1:a offentliggörande avses tidpunkten då uppgiften publicerades första gången. En revidering beskriver skillnaden mellan procentuella årsförändringar i den första och den senaste publiceringen.

Lång tid revidering av årsförändringar inom huvudnäringsgrenarna

Näringsgren	År	medelvärde ¹⁾	absolut värde ²⁾
F Byggverksamhet	2010	-1,7	1,7
	2011	-1,5	1,5
	2012	-1,3	1,3
41 Byggande av hus	2010	-1,6	1,6
	2011	-1,9	1,9
	2012	-1,0	1,5
42 Anläggningsarbeten	2010	-0,4	1,0
	2011	0,3	2,3
	2012	-0,7	1,2
43 Specialiserad bygg- och anläggningsverksamhet	2010	-2,3	2,3
	2011	-1,7	1,7
	2012	-1,8	1,8

1) Genomsnittet av de uppgifter som reviderats mellan den första och den sjunde publiceringsgången under statistikåret.

2) Genomsnittet av de absoluta värdena på skillnaderna mellan den första och den sjunde publiceringsgången.

Förfrågningar

Ulla Virtanen 09 1734 3347

Heli Suonio 09 1734 2481

Ansvarig statistikdirektör:

Hannele Orjala

rakennus.suhdanne@stat.fi

www.stat.fi

Källa: Omsättningsindex för byggverksamhet 2013, oktober, Statistikcentralen