

Tööstustoodangu kasvu aeglustumine oktoobris jätkus

Tööstusettevõtted tootsid 2011. aasta oktoobris 2% rohkem toodangut kui eelmise aasta samal kuul, teatab Statistikaamet. Tööstustoodangu aastakasv oli väiksem kui eelmisel kuul. Enim mõjutas kasvu aeglustumist elektroonikaseadmete ja energiatootmine.

Kui aasta alguses suurenes tööstusettevõtete toodang eelmise aasta sama kuuga võrreldes 30% piires, siis alates maist kasv veidi aeglustus ja püsis 20% piires. Aeglustumise peamine põhjus oli pikkamööda parenev võrdlusbaas. Septembrist aeglustus aga järsult elektroonikaseadmete tootmise kasv, mis mõjutas oluliselt kogu tööstusettevõtete toodangu näitajat.

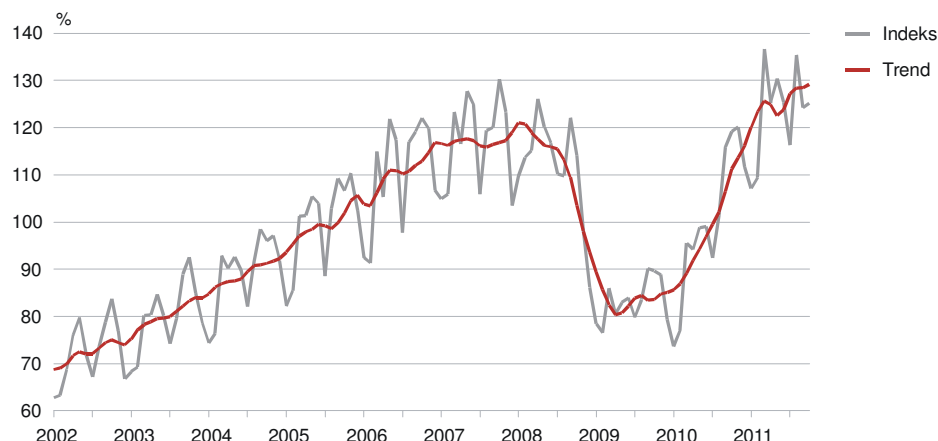
Töötleva tööstuse toodang suurenes 2011. aasta oktoobris eelmise aasta oktoobriga võrreldes 5%. Enim mõjutas toodangu kasvu eksport. Välisurule müüdi ligi 70% kogu töötleva tööstuse toodangust. Töötleva tööstuse toodangu müük ekspordiks suurenes 3%.

Oktoobris ületas toodang eelmise aasta sama kuu mahu enamikus tööstusharudes. Kõige rohkem mõjutas toodangu kasvu endiselt elektroonikaseadmete tootmine. Kui eelnevatel kuudel toodeti selles harus ligi neljandik kogu töötleva tööstuse toodangu mahust, siis oktoobris 16%. Aasta alguskuude mitmekordne elektroonikaseadmete toodangu kasv on pidurdunud ning oli oktoobris eelmise aasta oktoobriga võrreldes 12% suurem. Samas oli selle haru toodang ligi 20% suurem kui septembris. Järgmised suurema osatähtsusega tööstusharud olid puidutöötlemine, toiduainete ja elektriseadmete tootmine, kus toodang kasvas vastavalt 2%, 1% ja 14%. Toodang vähenes metall- ja plasttoodete ning mootorsõidukite tootmises.

Sesoonselt korrigeeritud andmetel toodeti 2011. aasta oktoobris tööstuses kokku 3% rohkem toodangut kui septembris, töötlevas tööstuses 4% rohkem.

2010. aasta oktoobriga võrreldes toodeti 13% vähem elektrit ja 20% vähem soojust. Elektritootmise vähenemise põhjustas omatoodangu osaline asendamine impordiga Põhjamaade odava hüdroenergia pakkumise tõttu.

Töötleva tööstuse toodangu mahuindeks ja selle trend^a, jaanuar 2002 – oktoober 2011 (2005 = 100)



^a Trend on sesoonsusest ja juhuslikest häiritustest puhastatud aegrida, mis näitab aegrea arengusuunda ja -kiirust.

Tööstustoodangu mahuindeksi muutus, oktoober 2011

(protsenti)

Tegevusala	Muutus võrreldes eelmise kuuga sesoonselt korregeeritud andmetel ^b	Muutus võrreldes eelmise aasta sama kuuga	
		korregeerimata andmetel	tööpäevade arvuga korregeeritud andmetel ^c
KOKKU	2,9	2,4	2,4
Energeetika	-9,4	-15,4	-15,4
Mäetööstus	-7,5	2,6	2,6
Töötlev tööstus	4,3	5,0	5,0
arvutite, elektroonika- ja optikaseadmete tootmine	19,4	12,0	12,0
puidutöötlemine ja puittoodete tootmine	-0,9	2,0	2,0
toiduainete tootmine	-0,9	0,7	0,6
metalltoodete tootmine	-7,8	-12,5	-12,5
elektriseadmete tootmine	-0,6	13,8	13,8
kemikaalide ja keemiatoodete tootmine	3,2	2,5	2,5
mootorsõidukite tootmine	-3,4	-4,9	-4,9
masinate ja seadmete tootmine	7,5	33,8	33,8
kummi- ja plasttoodete tootmine	-1,2	-7,6	-7,6
ehitusmaterjali tootmine	4,8	3,2	3,1

^b Seseonselt korregeeritud tööstustoodangu mahuindeksi puhul on eemaldatud erinevused kuude tööpäevade arvus ja regulaarselt korduvate hooajaliste tegurite mõju. Arvutatakse ainult võrdluseks eelmise kuuga.

^c Tööpäevade arvuga korregeeritud tööstustoodangu mahuindeksi puhul on eemaldatud erinevused kuude tööpäevade arvus. Arvutatakse ainult võrdluseks eelmise aasta sama kuuga.

Täpsem teave:

Lilian Bökova
Juhtivstatistik
Tööstus-, ehitus- ja energiastatistika talitus
Statistikaamet
Tel 625 9223

Detailsemad andmed on avaldatud statistika andmebaasis
(tööstustoodangu mahuindeks http://www.stat.ee/sab-uuendus?db_update_id=8148 ning elektrienergia ja
soojuse tootmine http://www.stat.ee/sab-uuendus?db_update_id=8010).