

## Tööstustoodangu kasvu veab endiselt elektroonikaseadmete tootmine

**Tööstusettevõtted tootsid 2011. aasta augustis 23% rohkem toodangut kui eelmise aasta samal kuul, teatab Statistikaamet. Kõige rohkem mõjutas toodangu kasvu elektroonikaseadmete tootmine.**

Kui aasta alguses suurenes tööstusettevõtete toodang 30% piires, siis alates maist kasv võrreldes eelmise aasta sama kuuga veidi aeglustus. Aeglustumise põhjuseks on pikkamööda paranev võrdlusbaas.

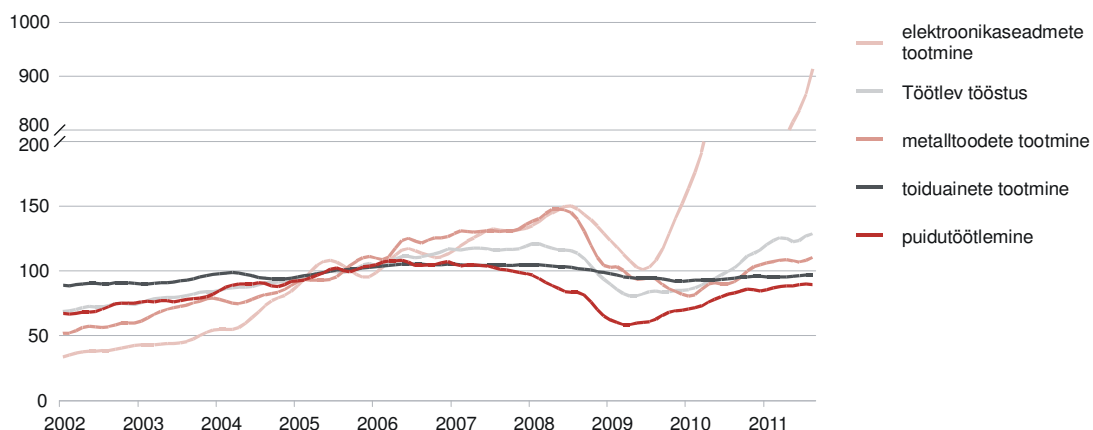
Töötleva tööstuse toodang suurenes 2011. aasta augustis eelmise aasta augustiga võrreldes üle neljandiku. Enim mõjutas toodangu kasvu eksport — välisurule müüdi üle 70% kogu töötleva tööstuse toodangust. Töötleva tööstuse toodangu müük ekspordiks suurenes 52% ning müük siseturule 22% võrreldes eelmise aasta augustiga.

Augustis ületas toodang eelmise aasta sama kuu mahu enamikus tööstusharudes. Kõige rohkem mõjutas toodangu kasvu elektroonikaseadmete tootmine. Selles harus toodeti ligi neljandik kogu töötleva tööstuse augusti toodangu mahust, mis on võrreldes eelmise aasta sama kuuga üle kahe korra rohkem. Järgmised suurema osatähtsusega tööstusharud olid puidutöötlemine, toiduainete ja metalltoodete tootmine, kus toodang kasvas vastavalt 7%, 2% ja 25%. Väiksema osatähtsusega tööstusharudest suurenes toodang märgatavalt nii masinate ja seadmete kui ka elektriseadmete tootmises.

Sesoonselt korrigeeritud andmetel toodeti 2011. aasta augustis tööstuses kokku 2% vähem toodangut kui juulis, töötlevas tööstuses 1% vähem.

2010. aasta augustiga võrreldes toodeti 12% rohkem elektrit ja 2% vähem soojust.

### Eesti tööstusharude toodangutrendid<sup>a</sup>, jaanuar 2002 – august 2011 (2005 = 100)



<sup>a</sup> Trend on sesoonsusest ja juhuslikest häiritustest puhastatud aegrida, mis näitab aegrea arengusuunda ja -kiirust.

**Tööstustoodangu mahuindeksi muutus, august 2011**  
(protsenti)

Tegevusala	Muutus võrreldes eelmise kuuga sesoonselt korrigeeritud andmetel <sup>b</sup>	Muutus võrreldes eelmise aasta sama kuuga	
		korrigeerimata andmetel	tööpäevade arvuga korrigeeritud andmetel <sup>c</sup>
KOKKU	-1,8	29,2	22,7
Energeetika	-2,1	9,9	9,9
Mäetööstus	-1,3	1,9	1,9
Töötlev tööstus	-1,0	33,7	26,5
arvutite, elektroonika- ja optikaseadmete tootmine	-10,6	148,1	134,8
puidutöötlemine ja puittoodete tootmine	-3,2	12,4	7,3
toiduainete tootmine	-0,7	5,5	2,3
metalltoodete tootmine	5,6	34,5	24,7
elektriseadmete tootmine	7,4	27,9	27,9
kemikaalide ja keemiatoodete tootmine	4,5	12,3	5,3
mootorsõidukite tootmine	-3,3	14,5	9,0
masinate ja seadmete tootmine	10,6	48,7	38,0
kummi- ja plasttoodete tootmine	-5,1	-0,2	-7,6
ehitusmaterjali tootmine	3,4	16,5	11,7

<sup>b</sup> Seseonselt korrigeeritud tööstustoodangu mahuindeksi puhul on eemaldatud erinevused kuude tööpäevade arvus ja regulaarselt korduvate hooajaliste tegurite mõju. Arvutatakse ainult võrdluseks eelmise kuuga.

<sup>c</sup> Tööpäevade arvuga korrigeeritud tööstustoodangu mahuindeksi puhul on eemaldatud erinevused kuude tööpäevade arvus. Arvutatakse ainult võrdluseks eelmise aasta sama kuuga.

Täpsem teave:

Lilian Bõkova  
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=8146](http://www.stat.ee/sab-uuendus?db_update_id=8146) ning elektrienergia ja soojuse tootmine [http://www.stat.ee/sab-uuendus?db\\_update\\_id=8008](http://www.stat.ee/sab-uuendus?db_update_id=8008)).