

Tööstustoodangu kasvu veab elektroonikaseadmete tootmine

Tööstusettevõtted tootsid 2011. aasta juulis 23% rohkem toodangut kui eelmise aasta samal ajal, 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.

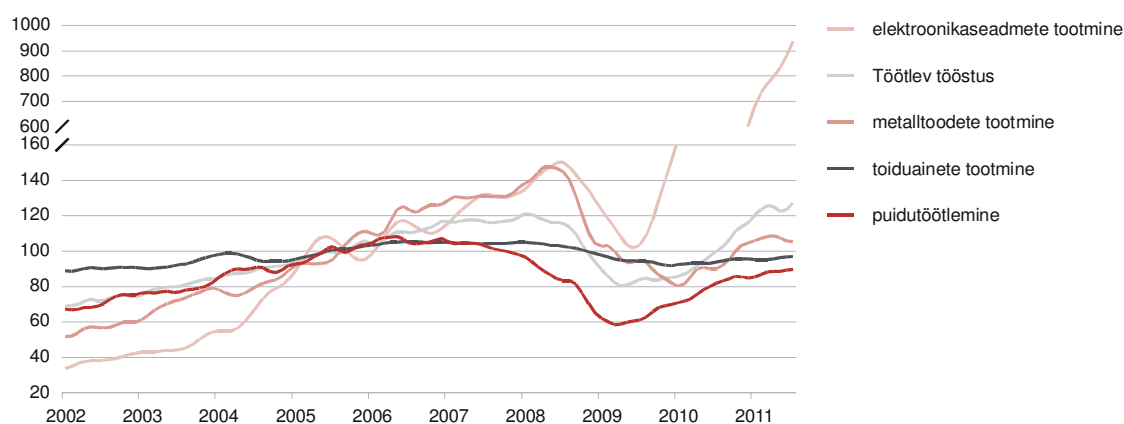
Töötleva tööstuse toodang suurenes 2011. aasta juulis eelmise aasta juuliga võrreldes üle neljandiku. Enim mõjutas toodangu kasvu eksport — välisurule müüdi üle 70% kogu töötleva tööstuse toodangust. Töötleva tööstuse toodangu müük ekspordiks suurenes 51% ning müük siseturule 9% võrreldes eelmise aasta juuliga.

Juulis ületas toodang eelmise aasta sama kuu mahu enamikus tööstusharudes. Kõige rohkem mõjutas toodangu kasvu elektroonikaseadmete tootmine. Selles harus toodeti neljandik kogu töötleva tööstuse juuli toodangu mahust, mis on võrreldes eelmise aasta juuliga ligi kolm korda rohkem. Järgmised suurema osatähtsusega tööstusharud olid puidutöötlemine, toiduainete ja metalltoodete tootmine, kus toodang kasvas vastavalt 6%, 6% ja 25%. Väiksema osatähtsusega tööstusharudest suurenes toodang ligi viiendiku nii masinate ja seadmete, elektriseadmete kui ka mootorsõidukite tootmises.

Sesoonselt korrigeeritud andmetel toodeti 2011. aasta juulis tööstuses kokku 5% rohkem toodangut kui juunis, töötlevas tööstuses 6% rohkem.

2010. aasta juuliga võrreldes toodeti 1% vähem elektrit ja 1% rohkem soojust.

Eesti tööstusharude toodangutrendid^a, jaanuar 2002 – juuli 2011 (2005 = 100)



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

Tööstustoodangu mahuindeksi muutus, juuli 2011
(protsenti)

Tegevusala	Muutus võrreldes eelmise kuuga sesoonselt korrigeeritud andmetel ^b	Muutus võrreldes eelmise aasta sama kuuga	
		korrigeerimata andmetel	tööpäevade arvuga korrigeeritud andmetel ^c
KOKKU	4,7	19,8	22,9
Energeetika	-3,2	-0,9	-0,9
Mäetööstus	-10,1	4,3	4,3
Töötlev tööstus	5,7	24,1	27,6
arvutite, elektroonika- ja optikaseadmete tootmine	26,7	179,4	187,6
puidutöötlemine ja puittoodete tootmine	-0,5	3,9	6,4
toiduainete tootmine	1,8	4,6	6,3
metalltoodete tootmine	10,8	20,9	25,4
elektriseadmete tootmine	1,2	20,9	20,9
kemikaalide ja keemiatoodete tootmine	2,7	6,2	9,6
mootorsõidukite tootmine	-0,9	18,9	21,9
masinate ja seadmete tootmine	-20,2	14,2	18,4
kummi- ja plasttoodete tootmine	0,5	-2,2	1,7
ehitusmaterjali tootmine	-0,8	1,1	3,3

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

^c 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=8145
ning elektrienergia ja soojuse tootmine
http://www.stat.ee/sab-uuendus?db_update_id=8007).