

# BŪVNICĪBA LATVIJĀ

## Informatīvais apskats



### Saturs

Diagr. Būvniecības produkcijas indeksi.....	1
BŪVNICĪBAS PRODUKCIJAS INDEKSI.....	2
Diagr. Būvniecības produkcijas, ēku un inženierbūvju būvniecības indeksi.....	3
BŪVNICĪBAS PRODUKCIJAS PĀRMAIŅAS.....	3
DZĪVOJAMO, NEDZĪVOJAMO ĒKU UN INŽENIERBŪVJU BŪVNICĪBA UN REMONTS 2015.GADA 3.CETURKSŅĪ.....	3
IZDOTAS BŪVATĻAUJAS ĒKU BŪVNICĪBAI.....	4

Informatīvajā apskatā ievietoti dati par būvniecību Latvijā 2015.gada 3.ceturksnī. Dati sagatavoti saskaņā ar Saimniecisko darbību statistisko klasifikāciju NACE 2.red.

Dati tiek vākti no visiem ekonomiski aktīviem uzņēmumiem, kur būvniecībā nodarbināti 30 un vairāk cilvēku vai kuru iepriekšējā gada apgrozījums bija virs 4,5 milj. eiro. Pārējie uzņēmumi tiek apsekoti lietojot stratificētu vienkāršo gadījuma izlasi.

Dati pa atsevišķiem būvju veidiem grupēti saskaņā ar Būvju klasifikāciju.

**Būvniecības produkcijas fiziskā apjoma indekss** raksturo būvniecības produkcijas izmaiņas pārskata periodā, salīdzinot ar bāzes periodu. Produkcijas izlaides rādītājus pārrēķina salīdzināmajās cenās ar būvniecības izmaksu indeksu palīdzību.

**Sezonāli un kalendāri izlīdzināti dati** laicrindu analizē ļauj objektīvāk novērtēt izmaiņas ekonomiskajos procesos, novēršot sezonālās ietekmes uz būvniecības produkcijas apjomu, jo tiek izslēgtas darbdienu skaits, Lieldienu, Ziemassvētku un citu brīvdienų ietekme, kā arī apjoma svārstības atkarībā no sezonas.

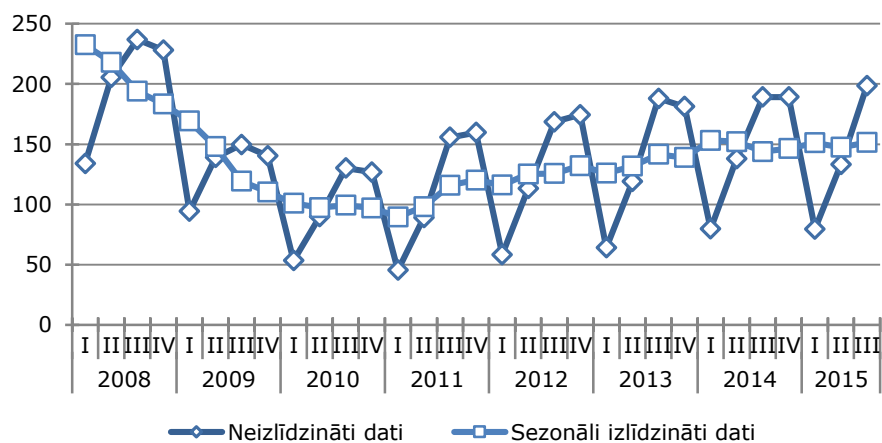
Būvatļauja ir Vispārīgajos būvnoteikumos paredzētajā kārtībā izsniegts dokuments, kas apliecina tiesības veikt objektā būvdarbus. Ar 2014. gada 4. ceturksni būvniecības statistikā termins „izdotās būvatļaujas” raksturo būvatļaujā par būvdarbu uzsākšanas nosacījumu izpildi izdarīto atzīmju skaitu.

**2015. gada 3. ceturksnī, salīdzinot ar 2014. gada 3.ceturksni, būvniecības produkcijas apjoms pēc kalendāri izlīdzinātiem datiem salīdzināmās cenās pieauga par 4,9% un būvniecības produkcijas apjoms faktiskajās cenās bija 585,7 milj. eiro.** Dzīvojamo māju būvniecības apjoms palielinājās par 2,3%. Nedzīvojamo māju grupā pieaugums bija viesnīcu un tām līdzīga lietojuma ēku būvniecībā - par 76,4%, rūpnīciskās ražošanas ēku un noliktaļu būvniecībā - par 27,8%, kā arī biroju ēku būvniecībā - par 10,7%. Savukārt kritums bija skolu, universitāšu un zinātniskās pētniecības iestāžu ēku būvniecībā - par 46,5% un vairumtirdzniecības un mazumtirdzniecības ēku būvniecībā - par 20,3%.

Inženierbūvju produkcija pēc kalendāri izlīdzinātiem datiem salīdzināmajās cenās palielinājās par 15,3%. Tai skaitā ostu, ūdensceļu dambju un citu hidrobūvju būvniecībā pieaugums par 27,0%, autoceļu, ielu, ceļu, lidlauku skrejceļu un dzelzceļu būvniecībā - par 14,9%. Savukārt būvniecības apjoms samazinājās tiltu un tuneļu būvniecībā par 46,8%, kā arī maģistrālo cauruļvadu, maģistrālo sakaru un elektropārvades līniju būvniecībā - par 6,7%.

### Būvniecības produkcijas indeksi

(% pret 2010. gada vidējo ceturkšņa apjomu, salīdzināmajās cenās)



2015/4

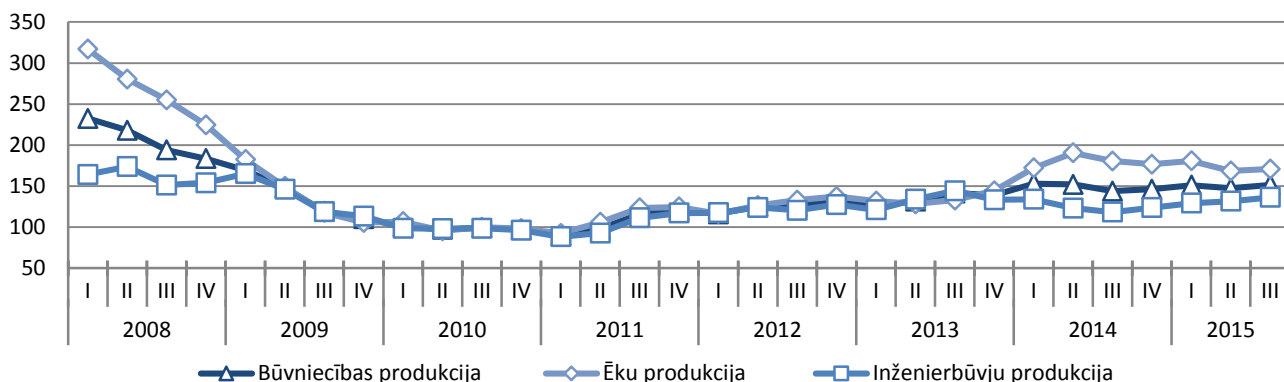
15-024-004

**BŪVNICĪBAS PRODUKCIJAS INDEKSI**  
(salīdzināmajās cenās, %)

	I-IV	I	II	III	IV
Būvniecības produkcijas apjoma pārmaiņas pret iepriekšējā gada atbilstošo periodu, neizlīdzinātie dati					
2012	14,8	28,5	26,9	8,3	9,3
2013	6,9	9,8	5,3	11,6	3,9
2014	8,1	24,6	15,8	0,6	4,4
2015		-0,1	-3,4	4,9	
Kalendāri izlīdzinātie dati					
2012	14,8	28,5	26,9	8,3	9,3
2013	6,9	9,8	5,3	11,6	3,9
2014	8,1	24,6	15,8	0,6	4,4
2015		-0,1	-3,4	4,9	
2010 = 100*					
Būvniecības produkcijas indeksi					
neizlīdzinātie					
2012	128,6	58,2	113,1	168,5	174,4
2013	138,1	63,9	119,1	188,0	181,2
2014	149,0	79,6	137,9	189,1	189,2
2015		79,5	133,2	198,4	
sezonāli izlīdzinātie					
2012	124,7	116,1	125,1	125,6	132,1
2013	134,5	125,9	131,7	141,6	138,9
2014	148,9	153,1	152,1	143,9	146,3
2015		151,1	147,3	151,4	
2010 = 100*					
Ēku būvniecības produkcijas indeksi					
neizlīdzinātie					
2012	130,2	75,6	113,4	157,4	174,2
2013	134,2	87,8	116,0	153,5	179,4
2014	179,3	117,7	174,5	206,8	218,0
2015		124,8	153,7	194,6	
sezonāli izlīdzinātie					
2012	128,2	116,3	126,3	132,9	137,3
2013	134,3	131,7	128,3	132,9	144,2
2014	180,0	172,1	190,4	180,6	176,7
2015		180,8	168,5	170,8	
2010 = 100*					
Inženierbūvju produkcijas indeksi					
neizlīdzinātie					
2012	127,1	45,3	113,0	175,8	174,4
2013	140,5	46,3	121,5	212,0	182,2
2014	125,9	51,8	110,8	172,6	168,5
2015		50,5	118,4		
sezonāli izlīdzinātie					
2012	122,4	117,6	123,9	120,5	127,5
2013	133,2	121,1	134,0	144,3	133,3
2014	124,8	133,9	123,1	118,3	123,7
2015		129,3	131,6	136,3	

\* Ceturkšņu indeksu aprēķināšanai par bāzi izmantots 2010.gada vidējais ceturkšņa apjoms.

**Būvniecības produkcijas, ēku un inženierbūvju būvniecības indeksi**  
(% pret 2010.gada vidējo ceturkšņa apjomu, sezonāli izlīdzināti dati salīdzināmajās cenās)



**BŪVNICĪBAS PRODUKCIJAS PĀRMAIŅAS**

	2015. gada 3.cet. % salīdzinot ar	
	2015. gada 2.cet. (sezonāli izlīdzināts)	2014. gada 3.cet. (kalendāri izlīdzināts)
<b>Pavisam</b>	<b>2,7</b>	<b>4,9</b>
Dzīvojamās ēkas	9,4	2,3
Biroju ēkas	36,4	10,7
Rūpnieciskās ražošanas ēkas un noliktavas	10,5	27,8
Skolas, universitātes un zinātniskās pētniecības iestādes	-36,5	-46,5
Ārstniecības vai veselības aprūpes iestāžu ēkas	-1,3	13,8
Autoceļi, ielas, ceļi, lidlauku skrejceļi un dzelzceļi	2,1	14,9
Tilti un tuneļi	-28,4	-46,8
Ostas un dambji	-11,1	27,0
Maģistrālie cauruļvadi, maģistrālās sakaru un elektropārvades līnijas	-4,8	-6,7
Vietējās nozīmes cauruļvadi un kabeli	47,3	56,3

**DZĪVOJAMO, NEDZĪVOJAMO ĒKU UN INŽENIERBŪVJU BŪVNICĪBA UN REMONTS  
2015. GADA 3. CETURKSNĪ**

	Saviem spēkiem veiktais būvdarbu apjoms (faktiskajās cenās; tūkst. eiro)	Tai skaitā		Pārmaiņas saviem spēkiem veikto būvdarbu apjomā (salīdzināmajās cenās; neizlīdzināti dati), % salīdzinot ar 2014. gada 3. ceturksni
		jaunā būvniecība	ēku un būvju remontdarbi	
<b>Dzīvojamās ēkas</b>				
Pavisam	76656,8	41564,2	35092,6	2,3
tai skaitā:				
Viena dzīvokļa mājas	21956,6	12780,5	9176,1	67,2
Divu dzīvokļu mājas	2073,8	257,7	1816,1	-71,7
Triju vai vairāku dzīvokļu mājas	52626,4	28526	24100,4	-3,4
<b>Nedzīvojamās ēkas</b>				
Pavisam	181103,9	85565,2	95538,6	-9,0
no tām:				
Biroju ēkas	27260,5	12376,7	14883,8	10,7
Vairumtirdzniecības un mazumtirdzniecības ēkas	13937,4	10385,3	3552,1	56,4
Rūpnieciskās ražošanas ēkas un noliktavas	2667,1	23833,7	7509,3	27,8
Ēkas plašizklaides pasākumiem	3530,9	1267,4	2263,5	-48,8

	Saviem spēkiem veiktais būvdarbu apjoms (faktiskajās cenās; tūkst. eiro)	Tai skaitā		Pārmaiņas saviem spēkiem veikto būvdarbu apjomā (salīdzināmajās cenās; neizlīdzināti dati), % salīdzinot ar 2014. gada 3. ceturksni
		jaunā būvniecība	ēku un būvju remontdarbi	
Sporta ēkas	6521.1	2642,3	3878,7	112,5
Muzeji un bibliotēkas	9237,3	1793	7444,3	120,5
Skolas, universitātes un zinātniskās pētniecības iestādes	28890	4441,4	24448,6	-46,5
Ārstniecības vai veselības aprūpes iestāžu ēkas	10494,7	5495,2	4999,5	13,8
<b>Inženierbūves</b>				
Pavisam	327892,5	160392,9	167499,6	15,3
no tām:				
Autoceļi, ielas, ceļi, lidlauku skrejceļi un dzelzceļi	171010	59395,9	111614,2	14,9
Tilti un tuneļi	6856,1	3087,2	3769	-46,8
Ostas un dambji	15915,8	6022,6	9893,1	27,0
Maģistrālie cauruļvadi, maģistrālās sakaru un elektropārvades līnijas	28878	18401,7	10476,3	-6,7
Vietējās nozīmes cauruļvadi un kabeli	47737,8	38102,4	9635,4	56,3

### IZDOTAS BŪVATĻAUJAS ĒKU BŪVNICĪBAI

	2015. gada 3. ceturksnī (skaits)		Izdoto būvatļauju skaita pārmaiņas, % salīdzinot ar 2014. gada 3. ceturksni	
	Pavisam	no tām jaunbūves	Pavisam	no tām jaunbūves
<b>Dzīvojamās ēkas</b>				
Viena dzīvokļa mājas	638	432	-12,0	-9,6
Vasarnīcas un dārza mājas	109	71	-6,0	-7,8
Divu vai vairāku dzīvokļu mājas	54	16	-36,5	-33,3
Dažādu sociālo grupu kopdzīvojamās mājas	1	-	...	...
<b>Nedzīvojamās ēkas</b>				
Viesnīcas un tām līdzīga lietojuma ēkas	21	13	10,5	...
Biroju ēkas	26	4	-27,8	...
Vairumtirdzniecības un mazumtirdzniecības ēkas	34	7	-41,4	-70,8
Satiksmes un sakaru ēkas	14	4	100,0	...
Rūpnieciskās ražošanas ēkas un noliktavas	87	45	-34,6	-42,3
Plašizklaides pasākumu, izglītības vai veselības aprūpes iestāžu ēkas	37	8	-51,3	-42,9

<b>Nosacītie apzīmējumi</b>	
-	Parādība nav konstatēta
...	Trūkst datu, vai tie ir apšaubāmi