



**FBT-kostenindex : evolutie van de sectorale kosten**

**Nr: 65**

**dec/09**

Samenstellingscomponenten FBT-kostenindex	
	Percentage in de kosten
1. Onveranderd gedeelte	20,000%
2. Lonen en sociale lasten	65,000%
3. Elektriciteit	3,000%
4. Diesel	3,000%
5. Stookolie	4,000%
6. Gas	2,000%
7. Milieu	1,500%
8. Water	1,500%
Totaal	100,000%

Componenten van maand + jaar	december 2009	
Uurloon Niv 3 (+50)	10,6034	(*)
Bedrag Eindej.premie	0,8561	
Index VBO	75,15000	
Afgedragen perc. Gem.Fonds	1,85000	
Vermindering soc. lasten	3,45600	
Elektriciteit (tot 09 2005: 0,07439)	118,40000	(**)
Index diesel	0,88100	
Index stookolie	0,44920	
Gas ( tot 09 2005: 2,21638)	126,72000	(***)
Index milieu	40,23000	
Index water	1,26750	

**Welke componenten worden in aanmerking genomen ?**

1. Onveranderd gedeelte
2. Lonen (\*) : P.C. 110 : loon niv. 3 (+ 50 WN)+ eindej.pr. + maaltijdch.= kost 1 uurloon  
Lasten : index VBO + Gem. Fonds ( % \*108 % ) +/- verm. soc.lasten  
Berekening soc.lasten op 1 uurl. Nadien loon + lasten = totale kost 1 uurloon
3. Elektriciteit (\*\*):consumptieprijsindex elektriciteit Min. v. Econ. Zaken  
(vanaf 12. 2005)
4. Diesel : index Min. v. Econ. Zaken
5. Stookolie: idem
6. Gas (\*\*\*) : consumptieprijsindex gas Min. v. Econ. Zaken (vanaf 12. 2005)
7. Milieu : jaartarief van één vervuilingseenheid
8. Water: tarief Vlaamse Maatsch. Watervoorziening: gem. van 4 provinciën

	dec. 96	dec. 09	dec. 96	dec. 09
<b>1. Onveranderd</b>			20,0000	20,0000
2. Lonen en lasten				
<b>Lonen</b>				
Loon Niv 3 *	7,1356	10,6034		
E.jaarspr.	0,3934	0,8561		
<b>Totaal 1 basisuurloon</b>	7,5290	11,4595		
<b>Lasten</b>				
Index VBO	75,2700	75,1500		
Gem. Fonds %*108%	1,6200	1,9980		
- verm.lasten	-3,4910	-3,4560		
<b>73,3990</b>	73,6920			
<b>Tot.lasten 1 uurloon</b>	5,5262	8,4447		
<b>Ref. = tot. 1 uur Loon+last.</b>	13,0553	19,9042		
<b>65*index/ref</b>	65,0000	99,0998	65,0000	99,0998
3. Elektriciteit ** ref =	101,3157	118,4000		
<b>3* Index/ref</b>	3,0000	3,9329	3,0000	3,9329
4. Diesel ref =	0,5901	0,8810		
<b>3* Index/ref</b>	3,0000	4,4792	3,0000	4,4792
5. Stookolie ref =	0,2035	0,4492		
<b>4* Index/ref</b>	4,0000	8,8286	4,0000	8,8286
6. Gas *** ref =	120,5687	126,7200		
<b>2,0000</b>	3,7321	2,0000	3,7321	
7. Milieu ref =	23,6986	40,2300		
<b>1.5*index/ref</b>	1,5000	2,5464	1,5000	2,5464
8. Water ref =	0,8552	1,2675		
<b>1.5*index/ref</b>	1,5000	2,2231	1,5000	2,2231
<b>Totale kostenindex</b>			<b>100,0000</b>	<b>144,8419</b>
<b>Vershil t.o.v. basiskostenindex van dec. 1996</b>				<b>44,84%</b>

(\*) Door herziening functieclassificatie is Loonniveau 2 (-50 WN) vervangen door Loonklasse 3 (+ 50 WN) vanaf 01/01/2007.

(\*\*) + (\*\*\*) Door de liberalisering van de energiemarkt wordt voor beide componenten andere bronnen gebruikt, zie hoge De vorige bronnen worden niet meer gepubliceerd.

(\*\*) De procentuele stand van "elektriciteit" van 02. 2006 wordt gelijkgeschakeld met de stand van 01. 2006 (3,3459) Als gevolg van de hervorming van de "consumptieprijsindex" is de stand herrekend naar 101,31565 (ipv 99,76513) voor 02. 2006

(\*\*\*) De procentuele stand van "gas" van 02. 2006 wordt gelijkgeschakeld met de stand van 01. 2006 (3,4339). Als gevolg van de hervorming van de "consumptieprijsindex" is de stand herrekend naar 120,56879 (ipv 146,45414) voor 02. 2006

<b>Evolutie kostenindex op 3 maanden</b>	<b>0,37</b>	%
<b>Evolutie kostenindex op 6 maanden</b>	<b>1,07</b>	%
<b>Evolutie kostenindex op jaarbasis</b>	<b>2,60</b>	%

Laatst verschenen kostenindex is steeds te consulteren op: [http:// www.fbt-online.be](http://www.fbt-online.be)