



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

**Nr: 30**

**jan/07**

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%
<b>Totaal</b>	<b>100,000%</b>

Componenten van maand + jaar	januari 2007
Uurloon Niv 3 (+50)	9,31230 (*)
Bedrag Eindej.premie	0,74700
Index VBO	75,31000
Afgedragen perc. Gem.Fonds	1,75000
Vermindering soc. lasten	3,48200
Elektriciteit (tot 09 2005: 0,07439)	105,37119 (**)
Index diesel	0,81570
Index stookolie	0,39260
Gas ( tot 09 2005: 2,21638)	131,31808 (***)
Index milieu	29,00000
Index water	1,14500

**Welke componenten worden in aanmerking genomen ?**

1. Onveranderd gedeelte
2. Lonen (\*) : P.C. 110 : loon niv. 2 (- 50 WN)+ eindej.pr. = 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 (\*\*):consumtieprijsindex elektriciteit Min. v. Econ. Zaken  
(vanaf 12. 2005)
4. Diesel : index Min. v. Econ. Zaken
5. Stookolie: idem
6. Gas (\*\*\*) : consumtieprijsindex 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	jan. 07	dec. 96	jan. 07
<b>1. Onveranderd</b>			20,0000	20,0000
2. Lonen en lasten				
<b>Lonen</b>				
Loon Niv 3 *	6,7625	8,8414		
E.jaarspr.	0,3718	0,6906		
<b>Totaal 1 basisuurloon</b>	<b>7,1344</b>	<b>9,5320</b>		
<b>Lasten</b>				
Index VBO	75,2700	75,3100		
Gem. Fonds %*108%	1,6200	1,8900		
- verm.lasten	-3,4910	-3,4820		
<b>Tot.lasten 1 uurloon</b>	<b>5,2366</b>	<b>7,0268</b>		
<b>Ref.= tot. 1 uur Loon+last.</b>	<b>12,3709</b>	<b>16,5588</b>		
<b>65*index/ref</b>	<b>65,0000</b>	<b>87,0041</b>	65,0000	87,0041
3. Elektriciteit ** ref =	101,3157	105,3712		
<b>3* Index/ref</b>	<b>3,0000</b>	<b>3,5001</b>	3,0000	3,5001
4. Diesel ref =	0,5674	0,8157		
<b>3* Index/ref</b>	<b>3,0000</b>	<b>4,3126</b>	3,0000	4,3126
5. Stookolie ref =	0,2035	0,3926		
<b>4* Index/ref</b>	<b>4,0000</b>	<b>7,7162</b>	4,0000	7,7162
6. Gas *** ref =	120,5687	131,3181		
<b>2,0000</b>	<b>3,8675</b>	2,0000	3,8675	
7. Milieu ref =	23,6986	29,0000		
<b>1.5*index/ref</b>	<b>1,5000</b>	<b>1,8355</b>	1,5000	1,8355
8. Water ref =	0,8552	1,1450		
<b>1.5*index/ref</b>	<b>1,5000</b>	<b>2,0082</b>	1,5000	2,0082
<b>Totale kostenindex</b>			<b>100,0000</b>	<b>130,2442</b>
<b>Vershil t.o.v. basiskostenindex van dec. 1996</b>				<b>30,24%</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 worden voor beide componenten andere bronnen gebruikt, zie hoger. 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 "consumtieprijsindex" 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 "consumtieprijsindex" is de stand herrekend naar 120,56879 (ipv 146,45414) voor 02. 2006

<b>Evolutie kostenindex op 3 maanden</b>	<b>-0,76</b>	%
<b>Evolutie kostenindex op 6 maanden</b>	<b>-1,95</b>	%
<b>Evolutie kostenindex op jaarbasis</b>	<b>1,22</b>	%