



**FBT-kostenindex : evolutie van de sectorale kosten** 152 mrt/17

| Samenstellingscomponenten FBT-kostenindex |                         |
|---|-------------------------|
|   | Percentage in de kosten |
| 1. Onveranderd gedeelte                   | 7,000%                  |
| 2. Lonen en sociale lasten                | 65,000%                 |
| 3. Elektriciteit                          | 3,000%                  |
| 4. Diesel                                 | 3,000%                  |
| 5. Stookolie                              | 2,000%                  |
| 6. Gas                                    | 4,000%                  |
| 7. Milieu                                 | 1,500%                  |
| 8. Water                                  | 1,500%                  |
| 9. Transport                              | 10,000%                 |
| 10. Rioolrecht                            | 1,500%                  |
| 11. Grondwaterwinning                     | 1,500%                  |
| <b>Totaal</b>                             | <b>100,000%</b>         |

| Componenten van maand + jaar         | Maart 2017     |
|--------------------------------------|----------------|
| Uurloon Niv 3 (+50)                  | 11,9133 (*)    |
| Bedrag Eindej.premie                 | 0,9473         |
| Index VBO                            | 71,90000       |
| Afgedragen perc. Gem.Fonds           | 1,85000        |
| Vermindering soc. lasten             | 3,22200        |
| Elektriciteit (tot 09 2005: 0,07439) | 139,19000 (**) |
| Index diesel                         | 1,10310        |
| Index stookolie                      | 0,48730        |
| Gas (tot 09 2005: 2,21638)           | 83,29000 (***) |
| Index milieu                         | 52,39000       |
| Index water                          | 1,40330        |
| Transport                            | 151,1000       |
| Rioolrecht                           | 1,8337         |
| Grondwaterwinning                    | 1,3250         |

**Welke componenten worden in aanmerking genomen ?**

- Onveranderd gedeelte
- 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 uur. Nadien loon + lasten = totale kost 1 uurloon
- Elektriciteit (\*\*): consumptieprijsindex elektriciteit Min. v. Econ. Zaken (vanaf jan.2014 - basis 2013)
- Diesel : index Min. v. Econ. Zaken
- Stookolie: idem
- Gas (\*\*\*) : consumptieprijsindex gas Min. v. Econ. Zaken (vanaf jan. 2014-basis 2013)
- Milieu : jaartarif van één vervuilingseenheid
- Water : tarief De Watergroep
- Index Instituut wegTransport en Logistiek België : kilometerheffing 2016 (gem. stukgoederen en algemeen nationaal verkeer)
- Gemeentelijke saneringsbijdrage/vergoeding (max 1,4 x bovengemeentelijk tarief) €/ m³ excl BTW
- Index grondwater

|  | jan/15         | Maart 2017 | jan/15          | Maart 2017      |
|--|----------------|------------|-----------------|-----------------|
| <b>1. Onveranderd</b>                          |                |            | 7,0000          | 7,0000          |
| 2. Lonen en lasten                             |                |            |                 |                 |
| <b>Lonen</b>                                   |                |            |                 |                 |
| Loon Niv 3 *                                   | 11,5878        | 11,9133    |                 |                 |
| E.jaarspr.                                     | 0,9324         | 0,9473     |                 |                 |
| <b>Totaal 1 basisuurloon</b>                   | 12,5202        | 12,8606    |                 |                 |
| <b>Lasten</b>                                  |                |            |                 |                 |
| Index VBO                                      | 75,4200        | 71,9000    |                 |                 |
| Gem. Fonds %*108%                              | 1,9980         | 1,9980     |                 |                 |
| - verm.lasten                                  | -3,4860        | -3,2220    |                 |                 |
| 73,9320  |                | 70,6760    |                 |                 |
| <b>Tot.lasten 1 uurloon</b>                    | 9,2564         | 9,0894     |                 |                 |
| <b>Ref.= tot. 1 uur Loon+last.</b>             | 21,7766        | 21,9500    |                 |                 |
| <b>65*index/ref</b>                            | <b>65,0000</b> | 65,5173    | 65,0000         | 65,5173         |
| 3. Elektriciteit ref =                         | 88,3700        | 139,1900   |                 |                 |
| <b>3* Index/ref</b>                            | <b>3,0000</b>  | 4,7252     | 3,0000          | 4,7252          |
| 4. Diesel ref =                                | 1,0182         | 1,1031     |                 |                 |
| <b>3* Index/ref</b>                            | <b>3,0000</b>  | 3,2501     | 3,0000          | 3,2501          |
| 5. Stookolie ref =                             | 0,4844         | 0,4873     |                 |                 |
| <b>2* Index/ref</b>                            | <b>2,0000</b>  | 2,0120     | 2,0000          | 2,0120          |
| 6. Gas ref =                                   | 93,9200        | 83,2900    |                 |                 |
| <b>4* Index/ref</b>                            | <b>4,0000</b>  | 3,5473     | 4,0000          | 3,5473          |
| 7. Milieu ref =                                | 44,2100        | 52,3900    |                 |                 |
| <b>1.5*index/ref</b>                           | <b>1,5000</b>  | 1,7775     | 1,5000          | 1,7775          |
| 8. Water ref =                                 | 1,4225         | 1,4033     |                 |                 |
| <b>1.5*index/ref</b>                           | <b>1,5000</b>  | 1,4798     | 1,5000          | 1,4798          |
| 9. Transport ref =                             | 136,4000       | 151,1000   |                 |                 |
| <b>10*index/ref</b>                            | <b>10,0000</b> | 11,0777    | 10,0000         | 11,0777         |
| 10. Rioolrecht ref =                           | 1,7749         | 1,8337     |                 |                 |
| <b>1,5* index/ref</b>                          | <b>1,5000</b>  | 1,5497     | 1,5000          | 1,5497          |
| 11. Grondwaterwinning ref =                    | 1,2824         | 1,3250     |                 |                 |
| <b>1,5*index/ref</b>                           | <b>1,5000</b>  | 1,5498     | 1,5000          | 1,5498          |
| <b>Totale kostenindex</b>                      |                |            | <b>100,0000</b> | <b>103,4865</b> |
| Verschil t.o.v. basiskostenindex van jan. 2015 |                |            |                 | <b>3,49%</b>    |

|                                   |      |   |
|-----------------------------------|------|---|
| Evolutie kostenindex op 3 maanden | 1,82 | % |
| Evolutie kostenindex op 6 maanden | 2,29 | % |
| Evolutie kostenindex op jaarbasis | 3,17 | % |