



FBT-kostenindex : evolutie van de sectorale kosten

146

sep/16

| 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% |
| Totaal | 100,000% |

| Componenten van maand + jaar | September 2016 |
|--------------------------------------|----------------|
| Uurloon Niv 3 (+50) | 11,7871 (*) |
| Bedrag Eindej.premie | 0,9368 |
| Index VBO | 71,90000 |
| Afgedragen perc. Gem.Fonds | 1,85000 |
| Vermindering soc. lasten | 3,22200 |
| Elektriciteit (tot 09 2005: 0,07439) | 133,32000 (**) |
| Index diesel | 0,98890 |
| Index stookolie | 0,41170 |
| Gas (tot 09 2005: 2,21638) | 79,02000 (***) |
| Index milieu | 50,71000 |
| Index water | 1,21000 |
| Transport | 147,3700 |
| Rioolrecht | 1,8018 |
| Grondwaterwinning | 1,3019 |

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 : jaartarief 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 | September 2016 | jan/15 | September 2016 |
|---|----------------|----------------|-----------------|-----------------|
| 1. Onveranderd | | | 7,0000 | 7,0000 |
| 2. Lonen en lasten | | | | |
| Lonen | | | | |
| Loon Niv 3 * | 11,5878 | 11,7871 | | |
| E.jaarspr. | 0,9324 | 0,9368 | | |
| Totaal 1 basisuurloon | 12,5202 | 12,7239 | | |
| Lasten | | | | |
| Index VBO | 75,4200 | 71,9000 | | |
| Gem. Fonds %*108% | 1,9980 | 1,9980 | | |
| - verm.lasten | -3,4860 | -3,2220 | | |
| 73,9320 | | 70,6760 | | |
| Tot.lasten 1 uurloon | 9,2564 | 8,9927 | | |
| Ref.= tot. 1 uur Loon+last. | 21,7766 | 21,7166 | | |
| 65*index/ref | 65,0000 | 64,8209 | 65,0000 | 64,8209 |
| 3. Elektriciteit ref = | 88,3700 | 133,3200 | | |
| 3* Index/ref | 3,0000 | 4,5260 | 3,0000 | 4,5260 |
| 4. Diesel ref = | 1,0182 | 0,9889 | | |
| 3* Index/ref | 3,0000 | 2,9137 | 3,0000 | 2,9137 |
| 5. Stookolie ref = | 0,4844 | 0,4117 | | |
| 2* Index/ref | 2,0000 | 1,6998 | 2,0000 | 1,6998 |
| 6. Gas ref = | 93,9200 | 79,0200 | | |
| 4* Index/ref | 4,0000 | 3,3654 | 4,0000 | 3,3654 |
| 7. Milieu ref = | 44,2100 | 50,7100 | | |
| 1.5*index/ref | 1,5000 | 1,7205 | 1,5000 | 1,7205 |
| 8. Water ref = | 1,4225 | 1,2100 | | |
| 1.5*index/ref | 1,5000 | 1,2759 | 1,5000 | 1,2759 |
| 9. Transport ref = | 136,4000 | 147,3700 | | |
| 10*index/ref | 10,0000 | 10,8043 | 10,0000 | 10,8043 |
| 10. Rioolrecht ref = | 1,7749 | 1,8018 | | |
| 1,5* index/ref | 1,5000 | 1,5227 | 1,5000 | 1,5227 |
| 11. Grondwaterwinning ref = | 1,2824 | 1,3019 | | |
| 1,5*index/ref | 1,5000 | 1,5228 | 1,5000 | 1,5228 |
| Totale kostenindex | | | 100,0000 | 101,1721 |
| Verschiil t.o.v. basiskostenindex van jan. 2015 | | | | 1,17% |

| | | |
|-----------------------------------|-------|---|
| Evolutie kostenindex op 3 maanden | -0,47 | % |
| Evolutie kostenindex op 6 maanden | 0,86 | % |
| Evolutie kostenindex op jaarbasis | 1,48 | % |