

Bereken zelf uw nadeel van de herziening energiebelasting:

In onderstaande berekeningen gaat het om jaarbedragen excl BTW in euro's. Het referentiejaar is 2004. De energiebelasting is ten opzichte van 2004 met name voor het MKB zeer sterk gestegen. De verhogingspercentages tov 2004 zijn in onderstaande tabellen aangegeven. De consumenten enerzijds en de grote industriële ondernemingen zijn door het kabinet gespaard, de sterkste verhogingen zitten juist in het middensegment.

berekenen verandering in energiebelasting

stap 1: bepaal adhv uw huidige gasverbruik in tabel 1 het bedrag van de verhoging van uw energiebelasting gas (de percentages van de verhogingen tov 2004 staan erbij ter illustratie)

stap 2: doe hetzelfde mbv tabel 2 voor elektriciteit

stap 3: tel deze bedragen bij elkaar op; dit geeft uw bruto nadeel verhoging EB

berekenen verandering in VPB

stap 4: bepaal adhv uw huidige winstniveau in tabel 3 de bruto verlaging van uw vennootschapsbelasting; dit geeft uw bruto voordeel verlaging VPB

stap 5: trek dit bruto voordeel verlaging VPB af van het onder 3 berekende bruto nadeel verhoging EB. Dit geeft uw ongecorrigeerd voor- of nadeel (een positief bedrag is nadeel, een negatief is voordeel).

stap 6: tel 30 % van het in stap 3 berekende bruto nadeel verhoging energiebelasting bij het in stap 5 berekende ongecorrigeerde bedrag. Omdat u meer energiebelasting betaalt is uw winst namelijk lager en betaalt u dus toch al minder VPB. Het resultaat is uw gecorrigeerd voor- of nadeel (positief is nadeel).

| Tabel 1: verhoging energiebelasting tov 2004 (gas) | | | | | | |
|--|----------|-------|-------|-------------|-------|-------|
| Verbruik in m3 | bedragen | | | percentages | | |
| | 2005 | 2006 | 2007 | 2005 | 2006 | 2007 |
| 10,000 | 179 | 300 | 358 | 16.6% | 27.8% | 33.2% |
| 25,000 | 617 | 1053 | 1234 | 28.4% | 48.6% | 56.9% |
| 50,000 | 1347 | 2308 | 2694 | 33.8% | 57.9% | 67.6% |
| 75,000 | 2077 | 3563 | 4154 | 35.8% | 61.4% | 71.6% |
| 100,000 | 2807 | 4818 | 5614 | 36.8% | 63.2% | 73.7% |
| 125,000 | 3537 | 6073 | 7074 | 37.5% | 64.3% | 74.9% |
| 150,000 | 4267 | 7328 | 8534 | 37.9% | 65.1% | 75.8% |
| 175,000 | 4893 | 8387 | 9770 | 38.2% | 65.4% | 76.2% |
| 200,000 | 5103 | 8662 | 10110 | 38.1% | 64.7% | 75.5% |
| 250,000 | 5523 | 9212 | 10790 | 38.0% | 63.4% | 74.3% |
| 300,000 | 5943 | 9762 | 11470 | 37.9% | 62.3% | 73.2% |
| 400,000 | 6783 | 10862 | 12830 | 37.8% | 60.6% | 71.5% |
| 500,000 | 7623 | 11962 | 14190 | 37.7% | 59.2% | 70.2% |
| 750,000 | 9723 | 14712 | 17590 | 37.6% | 56.9% | 68.0% |
| 1,000,000 | 11823 | 17462 | 20990 | 37.5% | 55.3% | 66.5% |

| Tabel 2: verhoging energiebelasting tov 2004 (elektriciteit) | | | | | | |
|--|----------|------|------|-------------|-------|-------|
| verbruik in kWh | bedragen | | | percentages | | |
| | 2005 | 2006 | 2007 | 2005 | 2006 | 2007 |
| 25,000 | 122 | 254 | 300 | 12.5% | 26.1% | 30.8% |
| 50,000 | 249 | 576 | 672 | 16.6% | 38.3% | 44.7% |
| 75,000 | 302 | 646 | 757 | 18.1% | 38.8% | 45.5% |
| 100,000 | 354 | 716 | 842 | 19.4% | 39.2% | 46.1% |
| 125,000 | 407 | 786 | 927 | 20.4% | 39.5% | 46.6% |
| 150,000 | 459 | 856 | 1012 | 21.3% | 39.8% | 47.0% |
| 175,000 | 512 | 926 | 1097 | 22.1% | 40.0% | 47.4% |
| 200,000 | 564 | 996 | 1182 | 22.8% | 40.2% | 47.7% |
| 300,000 | 774 | 1276 | 1522 | 24.8% | 40.8% | 48.7% |
| 400,000 | 984 | 1556 | 1862 | 26.1% | 41.2% | 49.3% |
| 500,000 | 1194 | 1836 | 2202 | 27.0% | 41.5% | 49.7% |
| 750,000 | 1719 | 2536 | 3052 | 28.4% | 41.9% | 50.4% |
| 1,000,000 | 2244 | 3236 | 3902 | 29.2% | 42.2% | 50.8% |
| 1,500,000 | 3294 | 4636 | 5602 | 30.1% | 42.4% | 51.3% |
| 2,000,000 | 4344 | 6036 | 7302 | 30.6% | 42.6% | 51.5% |

| Tabel 3: verlaging VPB tov 2004 | | | | | | |
|---------------------------------|----------|-------|-------|-------------|-------|-------|
| winst | bedragen | | | percentages | | |
| | 2005 | 2006 | 2007 | 2005 | 2006 | 2007 |
| 10,000 | 200 | 300 | 400 | 6.9% | 10.3% | 13.8% |
| 20,000 | 400 | 600 | 800 | 6.9% | 10.3% | 13.8% |
| 30,000 | 673 | 973 | 1237 | 7.4% | 10.7% | 13.6% |
| 40,000 | 973 | 1373 | 1687 | 7.8% | 10.9% | 13.4% |
| 50,000 | 1273 | 1773 | 2137 | 8.0% | 11.1% | 13.4% |
| 75,000 | 2023 | 2773 | 3262 | 8.2% | 11.3% | 13.2% |
| 100,000 | 2773 | 3773 | 4387 | 8.3% | 11.3% | 13.2% |
| 125,000 | 3523 | 4773 | 5512 | 8.4% | 11.4% | 13.2% |
| 150,000 | 4273 | 5773 | 6637 | 8.5% | 11.4% | 13.1% |
| 200,000 | 5773 | 7773 | 8887 | 8.5% | 11.5% | 13.1% |
| 300,000 | 8773 | 11773 | 13387 | 8.6% | 11.5% | 13.1% |
| 400,000 | 11773 | 15773 | 17887 | 8.6% | 11.5% | 13.1% |
| 500,000 | 14773 | 19773 | 22387 | 8.6% | 11.5% | 13.1% |

Voorbeeld 1: kantoor met 25.000 m3 gasverbruik en 175.000 kWh elektriciteitsverbruik en een jaarwinst van 50.000 euro:

- verhoging EB 2005 gas en elektra (tabellen 1 en 2): 617 + 512 = 1129 euro
- bruto verlaging VPB 2005: 1273 euro
- ongecorrigeerd geeft dit 1129 -/- 1273 = -144 euro; negatief dus een voordeel
- tel hierbij op: 30% van 1129 euro = 339 euro correctie op VPB verlaging, geeft +195 euro als eindresultaat (positief dus nadeel)
- voor 2006 en 2007 op overeenkomstige manier 800 resp. 893 euro nadeel

Voorbeeld 2: hotel met 200.000 m3 gasverbruik en 750.000 kWh elektriciteitsverbruik en een jaarwinst van 40.000 euro:

- verhoging EB 2005 gas en elektra (tab. 1 en 2): 5103 + 1719 = 6822 euro
- bruto verlaging VPB 2005: 973 euro
- ongecorrigeerd 6822 -/- 973 = 5849 euro nadeel
- optellen: correctie 30% van 6822 euro = 2047 euro bij 5849 euro geeft werkelijk nadeel in 2005, nl 7896 euro.
- voor 2006 en 2007 geeft dit 13184 resp 15424 euro nadeel