

Belastingdienst is blij met de gasloze burger



Column
Frans Debets

De vervuiler betaalt. Dat is al jaren een belangrijk en geaccepteerd uitgangspunt voor het Nederlandse milieubeleid. Daarmee wordt bedoeld dat de vervuiler zelf de kosten moet dragen voor de noodzakelijke maatregelen om vervuiling te voorkomen en dat hij milieubelasting moet betalen.

De milieubelastingen in Nederland zijn omvangrijk, 16 procent van wat de overheden aan belastingen en heffingen opleggen is milieubelasting, het gaat om ongeveer 24 miljard euro. Hoewel de bedrijven de grootste milieuvveruilers zijn, wordt toch 65 procent van de belasting opgebracht door de burgers.

Een heffing zoals het rioolrecht wordt door de gemeente opgelegd en ook besteed aan de riolering.

Maar belastingen die de rijksoverheid int, zoals de motorrijtuigenbelasting, accijnzen op brandstoffen en energiebelasting op aardgas en elektriciteit, worden toegevoegd aan de algemene middelen. Deze drie leveren samen ongeveer 20 miljard euro op. Dat is best veel geld. Ter vergelijking: de begroting voor defensie is ruim 8,5 miljard.

De milieubelastingen zijn dus erg belangrijk voor de begroting van het rijk. Zij komen overeen met ongeveer 3,5 procent van onze bruto nationaal product. Van de meer ontwikkelde landen in Europa komt alleen Denemarken hoger uit met 4,3 procent. Landen als Frankrijk, Duitsland, België zitten rond de 2 procent.

Een van de milieubelastingen is de energiebelasting. Deze brengt dit

jaar 5 miljard euro op. Als u als burger een kWh stroom koopt, betaalt u ongeveer 10 cent energiebelasting. Over een kubieke meter gas betaalt u 25 cent. Het gemiddelde huishouden gebruikt ongeveer 3300 kWh aan stroom en 1500 kubieke meter aan gas. Daarover betaalt u dus 330 euro belasting voor de stroom en 375 euro voor het gas. Totaal 705 euro.

Een kubieke meter gas bevat ongeveer 9 kWh aan energie. Dus per kWh betaalt u bij stroom 10 cent en bij gas 2,8 cent energiebelasting. Stel dat u al uw gas vervangt door elektriciteit, de 1500 kubieke meter gas wordt dan vervangen door 13.500 kWh aan stroom, totaal komt u dan op 16.800 kWh aan stroom.

Gelukkig is de belasting vanaf 10.000 kWh nog maar 5 cent. Dus over de eerste 10.000 kWh betaalt u 1000 euro belasting en over de resterende 6800 kWh 340 euro. In totaal dus 1340 euro belasting.

Het is de bedoeling dat de energie van de toekomst duurzaam is. Daar-

Belastingen die de rijksoverheid int, worden toegevoegd aan de algemene middelen

voor is subsidie nodig. Deze wordt niet uit de algemene middelen betaald maar uit een potje dat gevuld wordt met de heffing Opslag Duurzame Energie (ODE). In 2017 zijn de inkomsten via de ODE begroot op 678 miljoen euro. Huishoudens betalen nu 1,6 cent per kubieke meter gas en 0,74 cent per kWh stroom aan ODE. Bij een gemiddeld gas- en stroomgebruik betaalt u dus 49 euro per jaar. De ODE-inkomsten zijn voor 2020 begroot op 2,3 miljard, de heffing gaat dus naar 165 euro voor het gemiddelde huishouden. En daarna zal het nog verder stijgen want voorlopig heeft alle duurzame energie nog subsidie nodig.

Ook bij de ODE is een kWh gas dus veel goedkoper dan een kWh stroom. Met deze sommetjes wordt duidelijk dat de belastingdienst het niet erg vindt als we van het gas af gaan en volledig elektrisch worden.

▶ Frans Debets is directeur van Debetsbv