

Concept tarieven OB en ODE en voorbeeldberekeningen

In onderstaand schema vindt u de concept tarieven voor 2020.

Ketelgas en elektriciteit inkoop worden duurder.

GAS

Tuinders gas (€ct/m ³)	2019			2020			Ontwikkeling			ontwikkeling (%)		
	EB	ODE	Totaal	EB	ODE	Totaal	EB	ODE	Totaal	EB	ODE	Totaal
<170.000 m ³	4,707	0,84	5,547	5,348	1,24	6,588	0,641	0,4	1,041	14%	48%	19%
170.000-1 mln m ³	2,469	0,61	3,079	2,432	0,81	3,242	-0,037	0,2	0,163	-1%	33%	5%
1 mln- 10 mln m ³	2,383	0,59	2,973	2,348	2,12	4,468	-0,035	1,53	1,495	-1%	259%	50%
> 10 mln m ³	1,280	0,31	1,59	1,261	2,12	3,381	-0,019	1,81	1,791	-1%	584%	113%

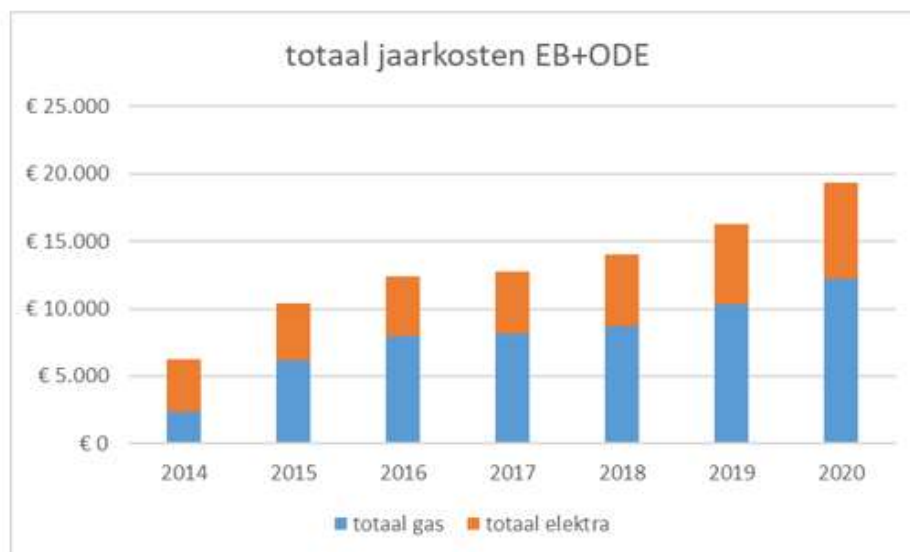
ELEKTRICITEIT

Zakelijk elektra (€ct/kWh)	2019			2020			Ontwikkeling			ontwikkeling (%)		
	EB	ODE	Totaal	EB	ODE	Totaal	EB	ODE	Totaal	EB	ODE	Totaal
0-10.000 kWh	9,863	1,890	11,753	9,770	2,730	12,500	-0,093	0,84	0,747	-1%	44%	6%
10.000-50.000 kWh	5,337	2,780	8,117	5,083	3,750	8,833	-0,254	0,97	0,716	-5%	35%	9%
50.000-10.000.000 kW	1,421	0,740	2,161	1,353	2,050	3,403	-0,068	1,31	1,242	-5%	177%	57%
> 10 mln	0,058	0,030	0,088	0,055	0,040	0,095	-0,003	0,01	0,007	-5%	33%	8%

Hieronder vindt u een aantal voorbeeldberekeningen die de ontwikkeling (stijging) van de OB en ODE laat zien:

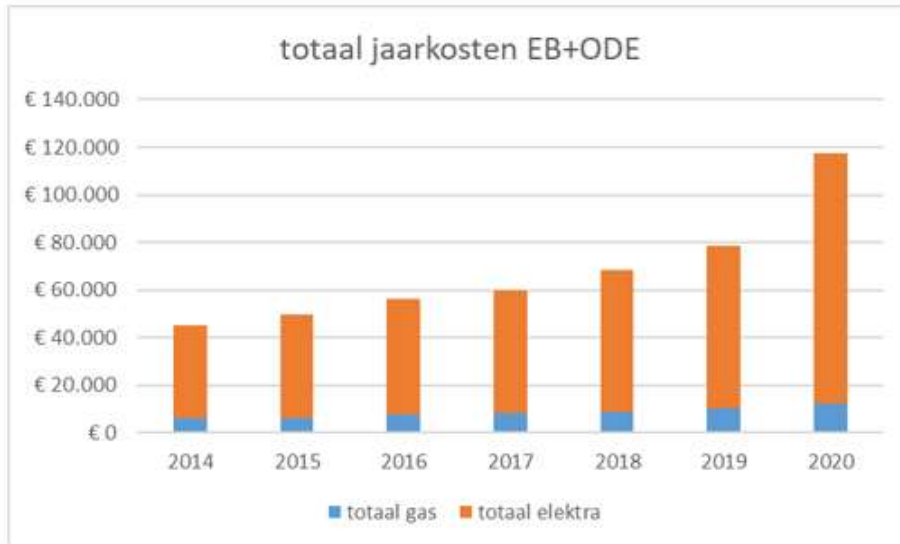
Voorbeeld berekening onbelicht teelt (4 ha) met WKK

- 200.000 m³ ketelgas en 120 MWh elektriciteit inkoop
- Grootste impact bij gas
- Totale stijging van jaarkosten circa € 3.000



Voorbeeld berekening belichte teelt (6 ha) met WKK

- 200.000 m3 ketelgas en 3.000 MWh elektriciteit inkoop
- Grootste impact bij elektra
- Totale stijging van jaarkosten circa € 39.000



Voorbeeld berekening belichte teelt (30 ha) met WKK

- 700.000 m3 ketelgas en 15.000 MWh elektriciteit inkoop
- Grootste impact bij elektra
- Totale stijging van jaarkosten circa € 127.000

