

Onbepaalde duur

Elektriciteit Variabel Groen Professioneel

Product:

Duur:

GEÏNDEXEERD ELEKTRICITEITSTARIEF VOOR PROFESSIONELE KLANTEN, GELDIG VANAF

1/11/2019

TOT EN MET

30/11/2019

De uiterste startdatum is 4 maanden na ondertekening van het contract. Alle tarieven zijn B.T.W. exclusief.

Deze tariefkaart werd gepubliceerd op

4/11/2019

De tarieven die gefactureerd worden overeenkomstig uw contract voor de levering van elektriciteit bestaan uit 4 elementen: Elektriciteitstarief

2. Kosten Groene Stroom en WKK

3. Netvergoedingen goedgekeurd door de federale en regionale regulatoren

4. Belastingen, heffingen en vergoedingen vastgelegd door de overheden

Voor elke wijziging van 2,3 en 4 behoudt Antargaz zich het recht deze door te rekenen aan de klant zonder dat dit afbreuk doet aan onze overeenkomst voor de levering van elektriciteit.

1. VARIABEL ELEKTRICITEITSTARIEF 100% GROENE STROOM 2. KOSTEN GROENE STROOM EN WKK Vaste Vergoeding (€/jaar) 70,00 osten Groene Stroom en WKK Vlaanderen (c€/kWh) 2,42309 4,56531 Enkelvoudige Meter (c€/kWh) 0,10545 x BELPEX M + 0,60 Kosten Groene Stroom Wallonië (c€/kWh) 2,59804 5,31738 Tweevoudige Meter (c€/kWh) Normale Uren osten Groene Stroom Brussel (c€/kWh) 0,97566 0,12545 x BELPEX M + 0.60 Stille Uren 0,08645 x BELPEX M + 3,85084 Uitsluitend Nachtmeter (c€/kWh) 0,08645 x BELPEX M + 0,60 3,85084

Enkelvoudig 8,360 12,860 17,350 12,530 13,780 12,070	Distributiekost Piek 8,830 13,240 17,350 12,530	ten (c€/kWh) Dal 6,660 8,470 11,650 9,400	Exclusief Nacht 5,740 7,220 3,930	Transportkosten (c€/kWh) 4,160 4,160	Meetactiviteit (c€/jaar) 26,39	Netvergoeding Locale Producent (€/kVA/jaar) 0,00	Bijdrage op Energie (c€/kWh)	Federale Bijdrage (c€/kWh)	Vlaanderen	
8,360 12,860 17,350 12,530 13,780	8,830 13,240 17,350 12,530	6,660 8,470 11,650	5,740 7,220	4,160						
12,860 17,350 12,530 13,780	13,240 17,350 12,530	8,470 11,650	7,220		26,39	0.00				
17,350 12,530 13,780	17,350 12,530	11,650		4,160		· ·	0,1926	0,3383	Bijdrage Energiefonds (€/Maand)	8,06
12,530 13,780	12,530		3 930	,	17,86	0,00	0,1926	0,3383		
13,780	•	9.400	3,330	2,280	4,67	109,24	0,1926	0,1651		
	12 700		3,190	2,210	4,67	86,29	0,1926	0,1412		
12.070	13,780	9,230	3,210	2,290	4,67	90,15	0,1926	0,1883	Brussel	
12,070	12,070	9,960	4,280	2,170	5,24	85,49	0,1926	0,2432	Diussei	
13,550	13,550	10,900	4,670	2,230	5,24	92,83	0,1926	0,1547	ODV Taks (Openbare dienst verplichting) (€/jaar)	
11,740	11,740	7,790	2,750	2,190	4,67	77,21	0,1926	0,2047	<= 1,44 kVA	0,00
13,890	13,890	10,870	4,970	2,500	5,24	98,63	0,1926	0,0477	> 1,44 kVA en <= 6 kVA	9,96
13,850	13,850	9,910	3,410	1,930	4,67	89,79	0,1926	0,0176	> 6 kVA en <= 9,6 KVA	15,96
14,270	14,270	9,860	3,350	2,140	4,67	91,42	0,1926	0,1800	> 9,6 kVA en <= 13 kVA	19,92
10,260	10,930	6,000	4,790	4,160	16,09	0,00	0,1926	0,3383	> 13 kVA en <= 18 kVA	30
13,770	14,700	8,350	6,700	4,160	16,09	0,00	0,1926	0,3383	> 18 kVA en <= 36 kVA	39,96
11,640	12,290	7,600	6,390	4,160	16,09	0,00	0,1926	0,3383	> 36 kVA en <= 56 kVA	79,8
12,160	12,960	7,240	5,770	4,160	16,09	0,00	0,1926	0,3383		
10,300	10,950	6,230	5,010	4,160	16,09	0,00	0,1926	0,3383		
11,880	12,620	7,180	5,830	4,160	16,09	0,00	0,1926	0,3383	Mallania	
13,930	15,610	8,870	7,360	4,160	0,00	0,00	0,1926	0,3383	wallonie	
13,800	13,800	10,560	5,470	2,250	5,24	92,34	0,1926	0,2832	Aansluitingsvergoeding elektricteit (c€/kWh)	0,075
12,040	12,930	10,100	10,100	4,160	21,09	0,00	0,1926	0,3383		
	7,980	5,700	5,010	1,890		0,00	0,1926	0,3485		
	15,530	11,270	4,100	2,410	4,67	102,49	0,1926			
	•					·				
-			•				•			
	13,550 11,740 13,890 13,850 14,270 10,260 13,770 11,640 12,160 10,300 11,880 13,930 13,800	13,550 13,550 11,740 11,740 11,740 11,740 13,890 13,890 13,850 14,270 14,270 10,260 10,930 13,770 14,700 11,640 12,290 12,160 10,300 10,950 11,880 12,620 13,930 13,800 13,800 12,040 12,930 7,980 7,980 15,530 15,530	13,550 13,550 10,900 11,740 11,740 7,790 13,890 13,890 10,870 13,850 13,850 9,910 14,270 14,270 9,860 10,260 10,930 6,000 13,770 14,700 8,350 11,640 12,290 7,600 12,160 12,960 7,240 10,300 10,950 6,230 11,880 12,620 7,180 13,930 15,610 8,870 13,800 13,800 10,560 12,040 12,930 10,100 7,980 7,980 5,700 15,530 15,530 11,270	13,550 13,550 10,900 4,670 11,740 11,740 7,790 2,750 13,890 13,890 10,870 4,970 13,850 13,850 9,910 3,410 14,270 14,270 9,860 3,350 10,260 10,930 6,000 4,790 13,770 14,700 8,350 6,700 11,640 12,290 7,600 6,390 12,160 12,960 7,240 5,770 10,300 10,950 6,230 5,010 11,880 12,620 7,180 5,830 13,930 15,610 8,870 7,360 13,800 13,800 10,560 5,470 12,040 12,930 10,100 10,100 7,980 7,980 5,700 5,010 15,530 15,530 11,270 4,100	13,550 13,550 10,900 4,670 2,230 11,740 11,740 7,790 2,750 2,190 13,890 13,890 10,870 4,970 2,500 13,850 13,850 9,910 3,410 1,930 14,270 14,270 9,860 3,350 2,140 10,260 10,930 6,000 4,790 4,160 13,770 14,700 8,350 6,700 4,160 11,640 12,290 7,600 6,390 4,160 12,160 12,960 7,240 5,770 4,160 10,300 10,950 6,230 5,010 4,160 13,890 12,620 7,180 5,830 4,160 13,800 13,800 15,610 8,870 7,360 4,160 13,800 13,800 10,560 5,470 2,250 12,040 12,930 10,100 10,100 4,160 7,980 7,980 5,700 5,010 <t< td=""><td>13,550 13,550 10,900 4,670 2,230 5,24 11,740 11,740 7,790 2,750 2,190 4,67 13,890 13,890 10,870 4,970 2,500 5,24 13,850 13,850 9,910 3,410 1,930 4,67 14,270 14,270 9,860 3,350 2,140 4,67 10,260 10,930 6,000 4,790 4,160 16,09 13,770 14,700 8,350 6,700 4,160 16,09 11,640 12,290 7,600 6,390 4,160 16,09 12,160 12,960 7,240 5,770 4,160 16,09 10,300 10,950 6,230 5,010 4,160 16,09 13,930 15,610 8,870 7,360 4,160 16,09 13,800 13,800 10,560 5,470 2,250 5,24 12,040 12,930 10,100 10,100 4,160 <td< td=""><td>13,550 13,550 10,900 4,670 2,230 5,24 92,83 11,740 11,740 7,790 2,750 2,190 4,67 77,21 13,890 13,890 10,870 4,970 2,500 5,24 98,63 13,850 13,850 9,910 3,410 1,930 4,67 89,79 14,270 14,270 9,860 3,350 2,140 4,67 91,42 10,260 10,930 6,000 4,790 4,160 16,09 0,00 13,770 14,700 8,350 6,700 4,160 16,09 0,00 12,160 12,960 7,240 5,770 4,160 16,09 0,00 10,300 10,950 6,230 5,010 4,160 16,09 0,00 13,880 12,620 7,180 5,830 4,160 16,09 0,00 13,800 13,800 10,560 5,470 2,250 5,24 92,34 12,040 12,93</td><td>13,550 13,550 10,900 4,670 2,230 5,24 92,83 0,1926 11,740 11,740 7,790 2,750 2,190 4,67 77,21 0,1926 13,890 13,890 10,870 4,970 2,500 5,24 98,63 0,1926 13,850 13,850 9,910 3,410 1,930 4,67 89,79 0,1926 14,270 14,270 9,860 3,350 2,140 4,67 91,42 0,1926 10,260 10,930 6,000 4,790 4,160 16,09 0,00 0,1926 13,770 14,700 8,350 6,700 4,160 16,09 0,00 0,1926 12,160 12,990 7,600 6,390 4,160 16,09 0,00 0,1926 10,300 10,950 6,230 5,010 4,160 16,09 0,00 0,1926 13,880 12,620 7,180 5,830 4,160 16,09 0,00 0,1926</td><td>13,550 13,550 10,900 4,670 2,230 5,24 92,83 0,1926 0,1547 11,740 11,740 7,790 2,750 2,190 4,67 77,21 0,1926 0,2047 13,890 13,890 10,870 4,970 2,500 5,24 98,63 0,1926 0,0477 13,850 13,850 9,910 3,410 1,930 4,67 89,79 0,1926 0,0176 14,270 14,270 9,860 3,350 2,140 4,67 91,42 0,1926 0,1800 10,260 10,930 6,000 4,790 4,160 16,09 0,00 0,1926 0,3383 11,640 12,290 7,600 6,390 4,160 16,09 0,00 0,1926 0,3383 12,160 12,960 7,240 5,770 4,160 16,09 0,00 0,1926 0,3383 10,300 10,950 6,230 5,010 4,160 16,09 0,00 0,1926 0,3</td><td>13,550</td></td<></td></t<>	13,550 13,550 10,900 4,670 2,230 5,24 11,740 11,740 7,790 2,750 2,190 4,67 13,890 13,890 10,870 4,970 2,500 5,24 13,850 13,850 9,910 3,410 1,930 4,67 14,270 14,270 9,860 3,350 2,140 4,67 10,260 10,930 6,000 4,790 4,160 16,09 13,770 14,700 8,350 6,700 4,160 16,09 11,640 12,290 7,600 6,390 4,160 16,09 12,160 12,960 7,240 5,770 4,160 16,09 10,300 10,950 6,230 5,010 4,160 16,09 13,930 15,610 8,870 7,360 4,160 16,09 13,800 13,800 10,560 5,470 2,250 5,24 12,040 12,930 10,100 10,100 4,160 <td< td=""><td>13,550 13,550 10,900 4,670 2,230 5,24 92,83 11,740 11,740 7,790 2,750 2,190 4,67 77,21 13,890 13,890 10,870 4,970 2,500 5,24 98,63 13,850 13,850 9,910 3,410 1,930 4,67 89,79 14,270 14,270 9,860 3,350 2,140 4,67 91,42 10,260 10,930 6,000 4,790 4,160 16,09 0,00 13,770 14,700 8,350 6,700 4,160 16,09 0,00 12,160 12,960 7,240 5,770 4,160 16,09 0,00 10,300 10,950 6,230 5,010 4,160 16,09 0,00 13,880 12,620 7,180 5,830 4,160 16,09 0,00 13,800 13,800 10,560 5,470 2,250 5,24 92,34 12,040 12,93</td><td>13,550 13,550 10,900 4,670 2,230 5,24 92,83 0,1926 11,740 11,740 7,790 2,750 2,190 4,67 77,21 0,1926 13,890 13,890 10,870 4,970 2,500 5,24 98,63 0,1926 13,850 13,850 9,910 3,410 1,930 4,67 89,79 0,1926 14,270 14,270 9,860 3,350 2,140 4,67 91,42 0,1926 10,260 10,930 6,000 4,790 4,160 16,09 0,00 0,1926 13,770 14,700 8,350 6,700 4,160 16,09 0,00 0,1926 12,160 12,990 7,600 6,390 4,160 16,09 0,00 0,1926 10,300 10,950 6,230 5,010 4,160 16,09 0,00 0,1926 13,880 12,620 7,180 5,830 4,160 16,09 0,00 0,1926</td><td>13,550 13,550 10,900 4,670 2,230 5,24 92,83 0,1926 0,1547 11,740 11,740 7,790 2,750 2,190 4,67 77,21 0,1926 0,2047 13,890 13,890 10,870 4,970 2,500 5,24 98,63 0,1926 0,0477 13,850 13,850 9,910 3,410 1,930 4,67 89,79 0,1926 0,0176 14,270 14,270 9,860 3,350 2,140 4,67 91,42 0,1926 0,1800 10,260 10,930 6,000 4,790 4,160 16,09 0,00 0,1926 0,3383 11,640 12,290 7,600 6,390 4,160 16,09 0,00 0,1926 0,3383 12,160 12,960 7,240 5,770 4,160 16,09 0,00 0,1926 0,3383 10,300 10,950 6,230 5,010 4,160 16,09 0,00 0,1926 0,3</td><td>13,550</td></td<>	13,550 13,550 10,900 4,670 2,230 5,24 92,83 11,740 11,740 7,790 2,750 2,190 4,67 77,21 13,890 13,890 10,870 4,970 2,500 5,24 98,63 13,850 13,850 9,910 3,410 1,930 4,67 89,79 14,270 14,270 9,860 3,350 2,140 4,67 91,42 10,260 10,930 6,000 4,790 4,160 16,09 0,00 13,770 14,700 8,350 6,700 4,160 16,09 0,00 12,160 12,960 7,240 5,770 4,160 16,09 0,00 10,300 10,950 6,230 5,010 4,160 16,09 0,00 13,880 12,620 7,180 5,830 4,160 16,09 0,00 13,800 13,800 10,560 5,470 2,250 5,24 92,34 12,040 12,93	13,550 13,550 10,900 4,670 2,230 5,24 92,83 0,1926 11,740 11,740 7,790 2,750 2,190 4,67 77,21 0,1926 13,890 13,890 10,870 4,970 2,500 5,24 98,63 0,1926 13,850 13,850 9,910 3,410 1,930 4,67 89,79 0,1926 14,270 14,270 9,860 3,350 2,140 4,67 91,42 0,1926 10,260 10,930 6,000 4,790 4,160 16,09 0,00 0,1926 13,770 14,700 8,350 6,700 4,160 16,09 0,00 0,1926 12,160 12,990 7,600 6,390 4,160 16,09 0,00 0,1926 10,300 10,950 6,230 5,010 4,160 16,09 0,00 0,1926 13,880 12,620 7,180 5,830 4,160 16,09 0,00 0,1926	13,550 13,550 10,900 4,670 2,230 5,24 92,83 0,1926 0,1547 11,740 11,740 7,790 2,750 2,190 4,67 77,21 0,1926 0,2047 13,890 13,890 10,870 4,970 2,500 5,24 98,63 0,1926 0,0477 13,850 13,850 9,910 3,410 1,930 4,67 89,79 0,1926 0,0176 14,270 14,270 9,860 3,350 2,140 4,67 91,42 0,1926 0,1800 10,260 10,930 6,000 4,790 4,160 16,09 0,00 0,1926 0,3383 11,640 12,290 7,600 6,390 4,160 16,09 0,00 0,1926 0,3383 12,160 12,960 7,240 5,770 4,160 16,09 0,00 0,1926 0,3383 10,300 10,950 6,230 5,010 4,160 16,09 0,00 0,1926 0,3	13,550

De Monthly Belix Base (Belpex M) is de maandelijkse gemiddelde prijs van alle uren van de betreffende maand voor elektriciteit verhandeld op de Belpex DAM

Deze parameter is elke maand berekend als het rekenkundig gemiddelde van de kwartierprijzen over alle uren van de maand van levering.

37,6037047 €/MWh De geschatte prijs werd berekend op de meest recente waarde van de parameter Belpex M Belpex M11 2019

De prijzen op deze tariefkaart zjn geldig voor professionele klanten met een jaargelezen laagspanningsaansluiting (aansluitvermogen < 56 kVA)

Bijdrage hernieuwbare energie + WKK Vlaanderen: de bovenstaande prijzen zijn diegene die geldig zijn op het moment van de ondertekening van de overeenkomst.

De netvergoedingen, belastingen, heffingen, bijdragen en toeslagen worden toegepast zoals goedgekeurd door de regulatoren en de bevoegde overheden. Op deze tariefkaart worden de meest recente tarieven weergegeven.

De betalingstermijn en de datum van uitvoering van een domiciliëringsopdracht wordt vastgelegd op vijftien kalenderdagen na Ontvangst van de factuur.

1911