



## Nieuwsbrief Energie Nummer 1 – februari 2021

Met deze nieuwsbrief brengt de werkgroep u op de hoogte van de laatste ontwikkelingen op het gebied van de collectieve inkoop van energie. In deze nieuwsbrief worden de leveringstarieven, de tarieven voor energiebelasting en stadswarmte voor 2021 onder de aandacht gebracht.

### 1. Definitieve tarieven 2021 voor levering van elektriciteit en aardgas

Hieronder worden de inkoopresultaten weergegeven voor respectievelijk elektriciteit en aardgas. Ook worden de energietarieven over het jaar 2020 weergegeven ter vergelijking. Hierin ziet u voor het jaar 2021 een daling bij elektriciteit en aardgas.

Elektriciteit	Tarief per kWh 2021	Tarief per kWh 2020
Peak	0,0522467	€ 0,0595747
Offpeak	0,0392467	€ 0,0447847

Tabel 1. Inkoopresultaat elektriciteit

Aardgas	Tarief per m3 2021	Tarief per m3 2020
Grootverbruik (GXX)	€ 0,1769955	€ 0,1942265
Kleinverbruik	€ 0,1916445	€ 0,2132255

Tabel 2. Inkoopresultaat aardgas groot- en kleinverbruik

De genoemde tarieven zijn exclusief BTW, energiebelasting, transportkosten van de netbeheerder en de kosten van het meetbedrijf.

### 2. Tarieven Energiebelasting

Aardgas per m <sup>3</sup>	2021 Excl. BTW	2020 Excl. BTW
1 tot 170.000	0,34856	€ 0,33307
170.000 tot 1 mln.	0,06547	€ 0,06444

Tabel 1. Energiebelasting aardgas

Elektriciteit per kWh	2021 Excl. BTW	2020 Excl. BTW
tot 10.000	0,09428	€ 0,09770
10.000 tot 50.000	0,05164	€ 0,05083
50.000 tot 10 mln.	0,01375	€ 0,01353

Tabel 2. Energiebelasting elektriciteit



### 3. Opslag Duurzame Energie

Deze opslag is ingevoerd om de investering in duurzame energie te stimuleren. Het is een extra belasting die je moet betalen voor iedereen die energie afneemt. Per verbruikte kWh elektriciteit en of m3 gas betaal je ODE. In onderstaande tabellen zijn de nieuwe tarieven weergegeven.

Aardgas per m <sup>3</sup>	2021 Excl. BTW	2020 Excl. BTW
1 tot 170.000	0,0851	€ 0,0775
170.000 tot 1 mln.	0,0235	€ 0,0214

Tabel 3. ODE-aardgas

Elektriciteit per kWh	2021 Excl. BTW	2020 Excl. BTW
tot 10.000	0,0300	€ 0,0273
10.000 tot 50.000	0,0411	€ 0,0375
50.000 tot 10 mln.	0,0225	€ 0,0205

Tabel 4. ODE-energie

Voor elektriciteit geldt in 2021 een vermindering Energiebelasting (heffingskorting) per elektriciteitsaansluiting met een verblijfsfunctie van € 461,62 (excl. btw).

### 4. Stadswarmte tarieven 2021 (incl. BTW tot 100 kW aansluiting)

Vastrecht:

€ 478,60 (ruimteverwarming + warm tapwater)

€ 239,30 (alleen ruimteverwarming)

€ 239,30 (alleen warm tapwater)

Max tarief per GJ is € 25,51.

Zie voor meer informatie de website van de ACM ([www.acm.nl](http://www.acm.nl)).

### 5. Terugblik

In 2020 heeft de Covid-19 pandemie grote invloed gehad op de ontwikkeling van de energieprijzen. De pandemie en in reactie daarop alle maatregelen om het virus beteugelen, was echter niet de enige factor die in 2020 een grote impact had op de prijzen. De winter van 2019/2020 ging in Azië en Europa gepaard met zeer milde temperaturen. Aan het einde van de winter, zo rond het moment dat vanwege de Corona uitbraak in grote delen van Europa het openbare leven stil kwam te liggen, zaten de gasbergingen nog goeddeels vol en waren de kolenvoorraden maar zeer beperkt aangesproken. Dit betekende dat al voor het uitbreken van de Corona crisis de energieprijzen begin maart al fors lager stonden in vergelijking met eind 2019. Tezamen met de vraaguitval door de coronamaatregelen en het zonnige lenteweer, zakten de dagprijzen zelfs even tot onder drie cent per kuub - een record. Ook op de dag markt voor elektriciteit werden vorig voorjaar records genoteerd. Niet alleen door de vraaguitval en de lage brandstofprijzen, maar ook overvloedige zonneschijn droeg bij aan de prijsdaling. Op sommige momenten kwamen zelfs negatieve prijzen tot stand. Inmiddels betitelde



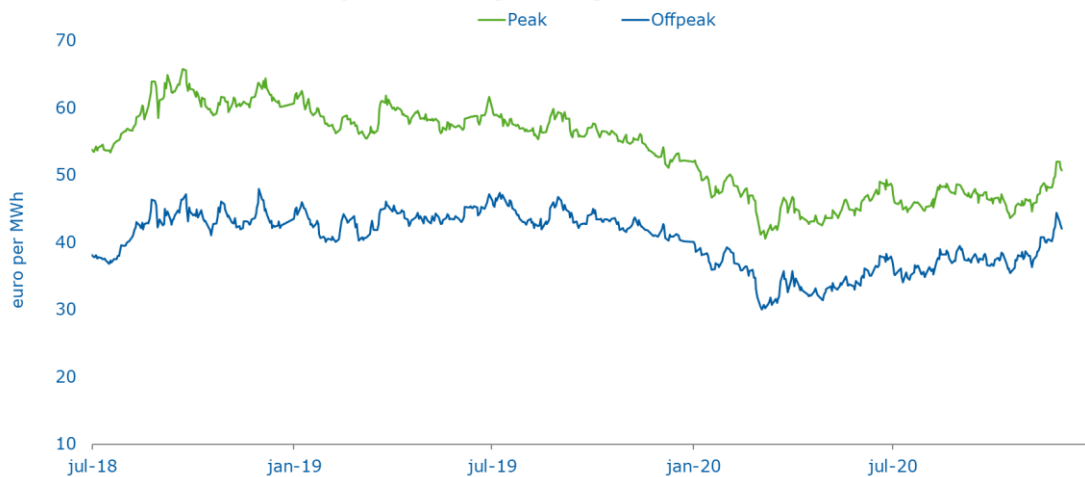
economen de corona crisis al als de grootste economische crisis sinds de Grote Depressie. De gewijzigde vraag aanbodverhoudingen en de sombere vooruitzichten drukte ook de prijzen voor levering van aardgas en elektriciteit in bijvoorbeeld 2021.

Om de effecten van de vraaguitval tegen te gaan tuigden centrale banken en overheden enorme steunoperaties op die een complete ineenstorting van de financiële markten en de economie moesten voorkomen. Met deze operaties, de sneller dan verwachte ontwikkeling van vaccins en een nieuwe president in de VS deed het sentiment keren. Tegelijkertijd scherpste de Europese Commissie en de EU-lidstaten het klimaatbeleid aan en werd er ter elfder ure alsnog een Brexit handelsakkoord gesloten. In combinatie met een maandenlange periode zonder geplande veilingen van CO2 emissierechten stegen de CO2 prijzen naar nieuwe records. Door de deze ontwikkelingen in de laatste maanden van 2020 zijn de prijzen voor aardgas en elektriciteit eind 2020 weer flink opgelopen en noteren de elektriciteitsprijzen zelfs weer op niveaus van voor de pandemie en de zachte winter van 2019/2020.

**Prijswontwikkeling levering in aardgas in 2021**



**Prijswontwikkeling levering van elektriciteit in 2021**





Voor het komende jaar is het de vraag of het positieve sentiment niet wat vooruit is gelopen op de werkelijkheid. De tweede Corona golf is verre van onder controle en duurt langer dan eerst gedacht. Ook doordat het deze winter al vroeg koud was en in Azië zelfs extreem koud is, verloopt deze winter al een stuk spannender dan de vorige. Ook dit jaar is daarmee de nodige prijsvolatiliteit op de energiemarkten te verwachten op basis van berichten over vaccinatieprogramma's, besmettingscijfers, gemuteerde Covid-19 varianten, economische herstel, vullingsgraden van gasbergingen, verkiezingen etc.

#### Contact

Met uw vragen kunt u terecht bij Marlies Guliker. Bereikbaar op telefoonnummer 030- 225 50 17 en per e-mail via [bve@hellemansconsultancy.nl](mailto:bve@hellemansconsultancy.nl)