



Energieflits | De tarieven voor 2022 zijn bekend

{{kklantnr}}
 {{knaam}}
 {{cpbriefftitel}}

Beste deelnemer,

De tarieven zullen in 2022 stijgen ten opzichte van 2021. Ondanks dat de huidige marktprijzen voor elektriciteit en aardgas ruim verdrivoudigd zijn, blijft de prijsstijging voor u echter beperkt! Dit is te danken aan de inkoopstrategie waarbij er gespreid is ingekocht. De huidige stijging van de marktprijzen heeft een minimale impact gehad op uw tarieven.

U vindt uw tarieven na inloggen op www.energievoorscholen.nl

In het collectief Energie Voor Scholen hebben we verschillende tarieven:

Europees aanbesteed

Elektriciteit

- 17,5% groen: Nederlandse wind
- 100% groen: 17,5% Nederlandse wind en 82,5% Europese wind
- 100% groen: Nederlandse wind

Aardgas

- 17,5% groen: Gold Standard certificaten
- 100% groen: Gold Standard certificaten

En daarnaast nog een kleinere groep scholen, niet Europees aanbesteed, met dezelfde vergroeningsmogelijkheden.

Uw energiecontract 2021-2025 voldoet aan de norm van 17,5% duurzaam opgewekte energie. Op uw leveringscontract heeft u uw keuze kenbaar gemaakt op welke manier u wilt bijdragen aan het behoud van onze planeet. Uw elektriciteitsverbruik kunt u 100% verduurzamen door middel van Garanties van Oorsprong (GvO) en uw gasverbruik kan gecompenseerd worden met Gold Standards.

Waarom maar 17,5%? Dit is bij benadering de hoeveelheid opgewekte energie van eigen bodem die het kabinet voor de komende jaren nastreeft. **Meer dan 60% van de deelnemers heeft aangegeven dat zij het energieverbruik voor 100% willen vergroenen.**

Achtergrondinformatie

Om uw energie goed te kunnen inkopen, houden onze analisten de ontwikkeling van de energieprijzen continu in de gaten. De energiemarkt is niet alleen elk uur in beweging, maar ook best complex. Er zijn veel factoren van invloed op de tarieven, niet alleen in Nederland maar ook internationaal. De grafieken van de handelsmarkt geven u een indruk van de grilligheid (zie hieronder).

Energie Voor Scholen helpt u graag met al uw vragen op energiegebied!

U kunt, zoals u gewend bent, met al uw vragen op energiegebied terecht bij Karin Michgels 030-2255010 of 06-23690288 of per e-mail michgels@hellemansconsultancy.nl.

Namens de Stuurgroep Energie Voor Scholen
 Verus, VBS, VGS, VOS/ABB, ISBO

Bijlage | Toelichting prijsontwikkeling

Aardgas

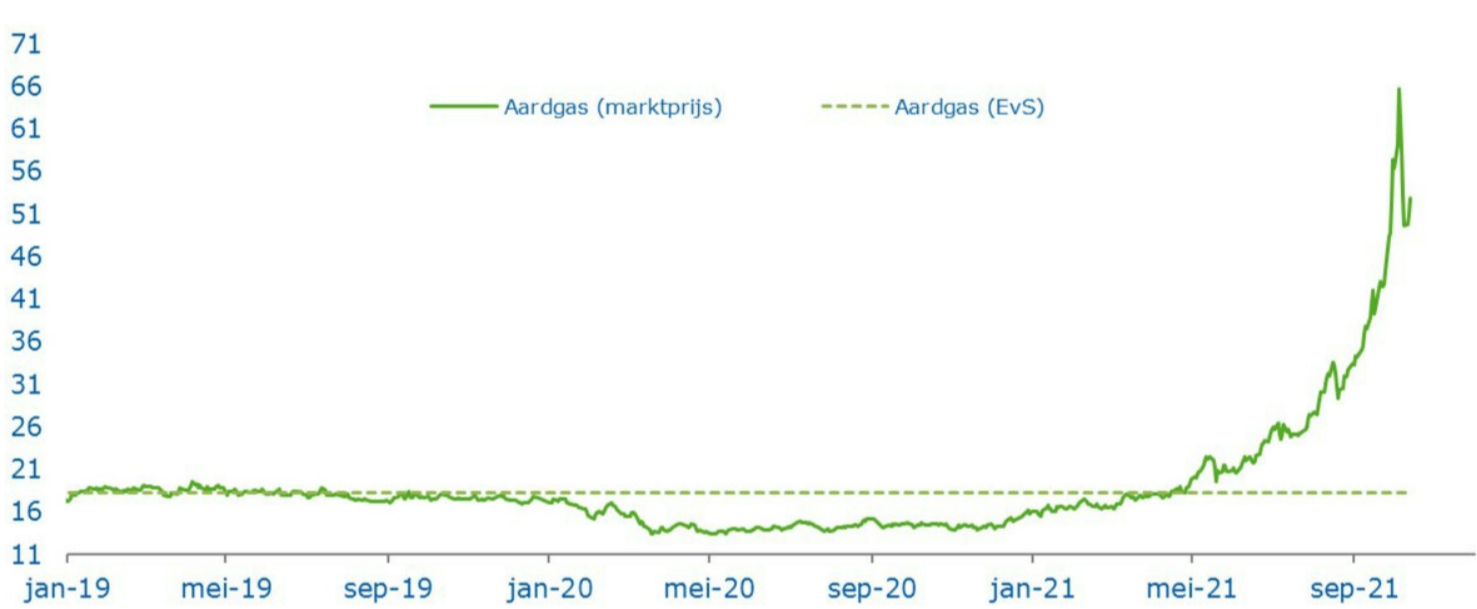
In 2020 daalden de gasprijzen nog scherp als gevolg van een milde winterperiode met relatief hoge temperaturen en de COVID-19 pandemie. Dit jaar was de winterperiode echter lang en relatief koud met een grotere vraag naar aardgas tot gevolg (tot eind mei temperaturen ruim onder het langjarig gemiddelde). Niet alleen in Europa was het een strenge winter maar ook in Azië en Rusland was de winter streng, waardoor de vraag naar aardgas niet alleen uit Europa maar ook uit Rusland en Azië groot was. De bevoorrading van de gasbergingen start normaliter halverwege april maar door de langere winterperiode kon de bevoorrading pas in de zomerperiode starten.

Doordat de zomer in Azië extreem warm was en dit in vraag naar verkoeling (airco) resulteerde, zetten de LNG-tankers koers richting Azië en was er minder aardgas om de Europese gasbergingen te vullen. Naast deze extra vraag was er ook minder gas beschikbaar vanuit Noorwegen omdat er achterstallig onderhoud plaats moest vinden aan de gasvelden en pijpleidingen. Vanwege Corona was dit onderhoud uitgesteld tot 2021. Tot zo ver steeg de gasprijs flink maar geleidelijk.

Nadat bekend werd gemaakt dat Rusland voor twee maanden achter elkaar de minimale gascapaciteit richting Europa had geboekt, steeg de gasprijs exponentieel. Op de absolute prijsspiek was aardgas voor levering in 2022 bijna vervijfvoudigd ten opzichte van begin dit jaar!

Dankzij de juiste inkoopstrategie was er in 2020 al een groot deel ingekocht voor de levering in 2022 en was er een minimaal volume blootgesteld aan de huidige marktsituatie. Een prijsstijging ten opzichte van de tarieven van 2021 was niet te voorkomen echter is deze wel zeer beperkt gebleven.

Prijs aardgas levering in 2022



U leest de grafiek zo. Als u bijvoorbeeld in de huidige markt nog gas voor het jaar 2022 moet inkopen, dan zou u gas kopen voor het gehele jaar 2022 tegen een tarief kaal van ca. 48 ct./m3. Als u dat in januari 2021 had gedaan, had u een kale gasprijs voor 2022 kunnen vastleggen voor ca. 16 ct./m3.

Het gaat hier om tarieven op de groothandelsmarkt, de kale tarieven.

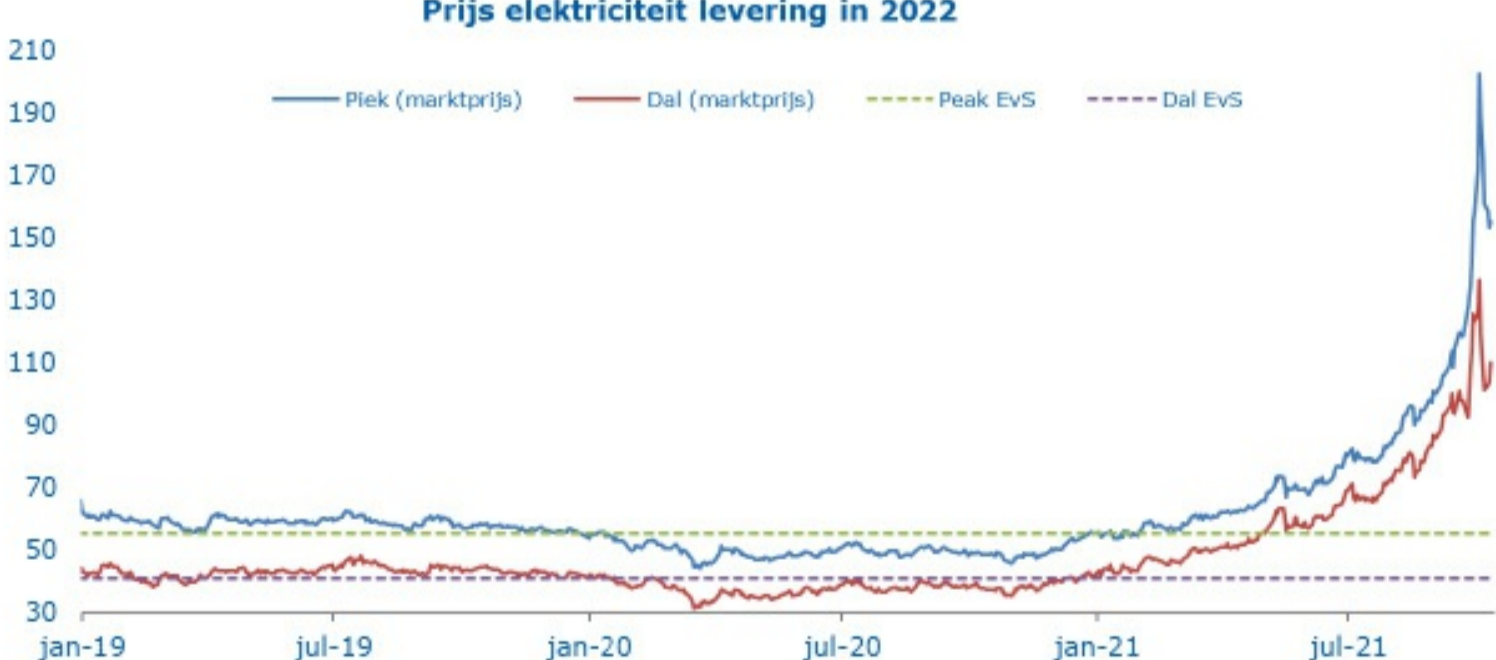
Elektriciteit

In het kielzog van de gasmarkt zijn de prijzen van elektriciteit ook extreem gestegen. Voor de elektriciteitsmarkt gelden deels dezelfde fundamentele voor de prijsstijging als voor aardgas. Er wordt immers nog steeds ongeveer 40% van de elektriciteit opgewekt door gasgestookte elektriciteitscentrales. Naast de gasprijs is ook de prijs voor steenkool flink gestegen. Met name de hoge gasprijs heeft voor meer vraag naar steenkool gezorgd in zowel Europa als ook Azië.

Tegelijkertijd waren er ook veel productiebeperkingen waardoor er krapte op de kolenmarkt is ontstaan. Naast deze duurdere grondstofprijzen is ook de prijs voor CO2 emissierechten verdubbeld ten opzichte van begin dit jaar. Om elektriciteit te produceren met conventionele centrales moeten daar CO2 emissierechten voor worden overhandigd.

Net als bij aardgas is er voor elektriciteit strategisch ingekocht waarbij een groot deel van het volume reeds in 2020 en begin 2021 zijn vast gelegd. De impact van de huidige prijsstijging blijft dan ook bij elektriciteit beperkt.

Prijs elektriciteit levering in 2022



Piekuren zijn van 7.00 in de ochtend tot 23.00 uur in de avond.

Daluren van 23.00 in de avond tot 7.00 de volgende ochtend en in de weekenden.

Het gaat hier om tarieven op de groothandelsmarkt, de kale tarieven.

2023 en verder

Het contract dat is uit onderhandeld met de energieleverancier heeft Hellemans Consultancy de mogelijkheid geboden om tot en met leveringsjaar 2025 al delen van het elektriciteits- en aardgasverbruik in te kopen. Tijdens de pandemie in 2020 is er niet alleen voor leveringsjaren 2021 en 2022 ingekocht maar ook al grote delen voor 2023, 2024 en 2025. Waarbij de inkoop voor leveringsjaar 2023 al bijna is voltooid tegen marktprijzen vóór de huidige prijsstijging. Ook voor de jaren 2024 en 2025 zijn al grote delen vastgelegd tegen gunstige tarieven. Voor de jaren verder in de toekomst hebben we al grote risico's afgedekt en tegelijkertijd is er ruim de tijd voor de energiemarkten om weer meer richting het normale te keren alvorens de restanten van deze leveringsjaren gekocht moeten worden.

Een geruststellend gevoel!

EnergievoorScholen.nl



HELLEMANS ADVISEERT



Deze e-mail is verstuurd aan {{email}}.

Als u geen berichten van Energie voor Scholen meer wilt ontvangen, kunt u zich [hier afmelden](#).
 Voor een goede ontvangst voegt u michgels@hellemansconsultancy.nl toe aan uw adresboek.