

<u>Donderdag hoogste dagprijs voor stroom: 'Dit hebben we nog niet eerder gezien'</u>

De Telegraaf.nl

11 december 2024 woensdag 6:30 PM GMT

Copyright 2024 Mediahuis Nederland BV All Rights Reserved



Section: DFT; FRONTPAGE; DFT/NIEUWS

Length: 807 words

Byline: Theo Besteman

Dateline: Amsterdam

Body

ledereen voelt de kille kou. Die zorgt voor fors meer stookgedrag thuis en donderdag zelfs voor een bijna drie keer zo hoge stroomprijs. "Dit is een extreem hoge prijspiek die we nog niet eerder gezien hebben", stelt Melvin Paalvast van vergelijker Keuze.nl.

Mensen met een dynamisch stroomcontract, waarbij ze een dag vooruit per uur de stroomprijs kunnen volgen op hun app, gaan zien dat ze donderdag zeer veel aftikken. Ze betalen die dag tussen vijf en zes uur €1,21 per kilowattuur (kWh), inclusief belastingen.

Ter vergelijking, stelt Paalvast, tijdens de energiecrisis stelde het kabinet het prijsplafond vanwege de geëxplodeerde tarieven op €0,40 per kWh vast. Niet de hele donderdag is overigens duur: morgen betalen huishoudens gemiddeld €0,59 per kWh.

Forse prijsstijging

"Dit is echt fors hoger", benadrukt Paalvast. "Woensdag was al hoog met een maximum op €0,67. De afgelopen dertig dagen was het maximum zo'n €0,50 per kWh." De prijzigste stroompiek in de zomer, als veel airconditioners aangingen, was €0,82 per kWh. Ook daarbij is de €1,21 per kWh van donderdag afwijkend.

Over een heel jaar bezien zijn de dynamische stroomcontracten overigens tot nu toe veel goedkoper geweest dan de vaste en variabele energiecontracten.

Donderdag hoogste dagprijs voor stroom: 'Dit hebben we nog niet eerder gezien'

De huidige extreme piek komt door de opeenvolging van flink koude dagen deze week. Daardoor stoken huishoudens en bedrijven meer. Tegelijkertijd is sprake van de aloude dunkelflaute: nauwelijks zon en zeer weinig wind. De productie van zon- en windparken is dan gering.

Bij grote vraag van stokende huishoudens stijgt de prijs op de groothandelsbeurs Epex. "In het najaar speelt de wind een belangrijke rol op de elektriciteitsmarkt", benadrukt energieleverancier <u>Vattenfall</u>. "Omdat er deze week vrijwel geen wind staat, worden de energieprijzen enorm opgeduwd", ziet Paalvast.

Felle reacties

Dat leidde op sociale media meteen tot felle reacties van bezitters van dynamische stroomcontracten.

Het artikel gaat hieronder verder.

Woensdag kende al de hoogste gemiddelde elektriciteitsprijs sinds december 2022, aldus Martien Visser, lector energietransitie (Hanzehogeschool Groningen). "Destijds was de hoge gasprijs de oorzaak. Nu wordt de hoge stroomprijs veroorzaakt door krapte op de elektriciteitsmarkt."

De extreem hoge stroomprijzen woensdag in Nederland en België zijn "voor een belangrijk deel" te wijten aan Duitsland, stelt hij, omdat het via het onderling verbonden netwerk veel aanbod wegtrekt uit ook ons land.

€1000 per jaar extra

Een gemiddeld Nederlands huishouden betaalt nu ruim €1000 per jaar extra voor energie dan begin 2021, rekent Visser voor. "De werkelijke extra energiekosten zijn circa vier keer zo hoog, omdat winkels, horeca, dienstverleners en dergelijke hun hogere energiekosten en energiebelasting doorberekenen."

Met zulke dagen zien leveranciers veel belangstelling voor thuisbatterijen. Die kunnen de goedkope stroom enkele uren vasthouden en in 'dure' uren verbruiken. "Voor consumenten is de laagste prijs morgennacht €0,28 per kWh. De hoogste prijs is €1,20, een verschil van meer dan €0,90", aldus Bart Vos, directeur van EvaPower. "Dat is niet alleen financieel voordelig, maar maakt huishoudens ook bewuster in het omgaan met energie. Verbruiken wanneer die het meest beschikbaar is."

'Daling gasprijs'

Anderzijds daalde de prijs van aardgas dat voor januari is ingekocht woensdag met 1,8%. "De prijsdaling komt vooral doordat de verwachte temperaturen voor Noordwest-Europa naar boven zijn bijgesteld", aldus <u>Vattenfall</u>. "Hierdoor krimpt de vraag naar gas voor het verwarmen, waardoor de gasprijzen daalden."

De prijs van stroom weegt wel steeds zwaarder: Nederland moet van het gas af en overstappen op productie zonder uitstoot van broeikasgassen, voornamelijk elektriciteit.

Onzekerheid

"De stijging wordt veroorzaakt door aanhoudende onzekerheid over het gasaanbod gedurende de winter", aldus <u>Vattenfall</u>. Dat kijkt meteen naar de gasproductie uit Noorwegen, die via pijpleidingen wordt aangevoerd naar Nederland. Deze week meldde de Noorse netbeheerder Gassco dat er storingen zijn bij de Kollsnes- en Asgaardgasinstallaties.

"Deze storingen hebben een beperkte impact op de totale aanvoer van gas uit Noorwegen, zo'n 20 miljoen kubieke meter gas per dag. Maar gezien het grote belang van Noors gas voor de Europese markt kunnen dergelijke kleine verstoringen impact hebben op de gasprijs", aldus *Vattenfall*.

Gasbergingen leger

Daarnaast blijven er zorgen over hoe vol onze gasbergingen zijn. De Nederlandse opslagen zijn zelfs maar voor 68% gevuld, waar dat vorig jaar in deze tijd van het jaar op 88% lag.

Donderdag hoogste dagprijs voor stroom: 'Dit hebben we nog niet eerder gezien'

Ons land is bovendien steeds meer afhankelijk van geïmporteerd vloeibaar gemaakt gas (Ing). "Mocht het deze winter koud worden dan heeft Europa veel gas nodig. De concurrentie met Azië om Ing blijft, waardoor de aanvoer van Ing geen zekerheid is", aldus het Zweedse concern.

Graphic

Image, Als reactie op hoge energieprijzen zetten consumenten verwarming forslager., Getty Images

Load-Date: December 12, 2024

End of Document