

Enwire biedt leverancier groen keuzemenu voor klantgroep

Frank Straver

f.straver@energeia.nl

11 november 2015

AMSTERDAM (Energeia) - Het jonge bedrijf Energy Exchange Enablers (EXE) gaat de boer op met 'Enwire'. Die nieuwe techniek biedt energiekanten een keuzemenu, waardoor ze bij hun leverancier zelf een plukje groene elektriciteit naar wens kunnen afnemen. Enwire richt zich niet rechtstreeks op de consument, maar op energieleveranciers die het aanbod als dienst aan hun klanten kunnen aanbieden.

Eigenaar van het Enwire-systeem Harry van Breen, managing Director van Energy eXchange Enablers (EXE), eerder als [innovatiemanager werkzaam bij Alliander](#), vertelt in gesprek met Energeia wat hij voor ogen heeft. "We richten ons op de meest vooruitstrevende energieleveranciers als klantgroep. Zij kunnen Enwire als dienst aan hun klanten aanbieden. Op een platform kunnen consumenten via hun leverancier kiezen voor afname van groene elektriciteit naar keuze, bijvoorbeeld van een project uit de buurt." Zo moet Enwire een verbindende schakel vormen tussen kleinverbruikers en een kleine tot middelgrote groene stroomproducenten.

Dat klinkt een beetje als [het platform van Vandebron](#), waar consumenten ook zelf uit een aanbodportfolio kunnen kiezen voor een bepaald groen energieproject, waar de garanties van oorsprong (GVO's) van in de virtuele etalage liggen. Van Breen beaamt dat het principe van Enwire iets weg heeft van Vandebron. Maar hij vertelt: "Anders dan bij dat bedrijf kunnen klanten via Enwire kiezen voor gedeeltelijke afname van een specifieke groene producent, de rest blijft altijd via de leverancier lopen." Voor te stellen is dat werknemers via hun eigen leverancier op hun woonadres kiezen voor afname van een deel van de stroom die zonnepanelen op hun bedrijfspand opwekken. Enwire werd in opdracht van EXE ontwikkeld door zakelijk dienstverlener CGI. *Director consulting & thought leader Smart Energy* Jos Siemons van CGI denkt dat de softwaredienst goed aansluit bij de veranderende energiemarkt.

Energieleveranciers worden volgens hem steeds meer gericht op service en

dienstverlening, terwijl consumenten ondertussen de focus leggen op groene energie van eigen dak of uit de buurt.

Een leverancier die Enwire wil gebruiken moet een zoek- en keuzevenster plaatsen voor lokale stroomproducten. Daarnaast moet de gedeeltelijke duurzame afname inzichtelijk worden gemaakt op de energierekening. EXE biedt Enwire als softwarepakket aan leveranciers aan en rekent een vast bedrag per aansluiting, vertelt Van Breen.

Individuele of collectieve producenten stellen de door hun opgewekte stroom ter beschikking op het platform tegen een bepaalde prijs. Enwire werkt niet met flexibele prijzen voor de lokale groene opwek. Dat is technisch nog niet mogelijk, aldus Van Breen, maar als wet- en regelgeving hierop afgestemd is ziet hij het doorberekenen van variabele stroomprijzen wel als optie. Ook "peer tot peer-handel" tussen consumenten in eigen stroom moet in een nieuwe versie van Enwire mogelijk worden.

Van Breen denkt dat Enwire voor leveranciers een mooie manier is om klanten te behouden, maar ook mee te doen in de wens van gerichte groene elektriciteitskeuze in de regio. "Leveranciers zullen in beweging moeten komen. De hele markt komt op zijn kop te staan, dat is wel duidelijk. Wie dat nu nog niet door heeft, zit te slapen."