



Het belang van een goed energieadvies

Wat is het belang van een goed energieadvies? De vraag veronderstelt dat het duidelijk is wat een goed energieadvies is, maar is dat ook zo? Energieadviezen behandelen complexe zaken en zijn daarom vaak lastig op hun merites te beoordelen. Wat maakt een energieadvies eigenlijk tot een goed advies? Dit is een vraag die bij uitstek beantwoord kan worden door FedEC, de snel groeiende Federatie van Energieconsultants.



FEDEC OP ENERGIE 2013

U kunt kennismaken met FedEC, Federatie van Energieconsultants, op Energie 2013. De federatie is aanwezig met een stand, nummer 02.B024, om uw vragen te beantwoorden en kennis te delen. Ook lidbedrijven zijn natuurlijk van harte welkom om even van gedachten te wisselen.

DOOR RICHARD ZWIERS, SECRETARIS FEDEC

Ten minste vijf essentiële aspecten zijn in een energieadvies te onderscheiden:

- Technische onderbouwing.
- Economische consequenties duidelijk van verschillende alternatieven.
- Juridisch overeenkomstig de wettelijke vereisten.
- Proces.
- Belangen die het advies medebepalen.

Dit kan aan de hand van voorbeelden worden geïllustreerd.

Techniek

Het energieveld is zeer breed. Het is lastig om deskundig te zijn over de hele breedte.

Markt/economie

Economische ontwikkelingen kunnen de businesscase van een advies onderuit halen. Een in het oog springend voorbeeld zijn de splinternieuwe gasgestookte energiecentrales die nu veelal stand-by staan of zelfs uit productie genomen

worden. Zelfs topdeskundigen van energiebedrijven kunnen er naast zitten. Je kunt ook zeggen dat zelfs een goed energieadvies slechts een beperkte houdbaarheid heeft.

Regelgeving en voorschriften

Een bekend voorbeeld is een burgermeester die voor WKO in de tuin een put liet slaan (denkelijk na een advies van een adviseur). Waarschijnlijk was het advies technisch goed in orde, maar haar tuin lag wel in een waterwingebied. De meer dan 10 meter diepe boring was daardoor in strijd met provinciale regelgeving.

Proces

Het advies moet goed aansluiten bij de opdrachtgever. Dit vereist een goed doorlopen proces, een vertaling van de praktische betekenis voor de opdrachtgever in termen die hij begrijpt en waarmee hij iets kan. Vaak is dit nog een verbeterpunt in energieadviezen. Energieadviseurs hebben meestal een technische achtergrond en hebben niet altijd de communicatieve vaardigheden die noodzakelijk zijn voor een goed adviestraject. Een ander aspect van het proces is dat het advies goed rekening houdt met de eindgebruiker. Ook daar valt nog een wereld te winnen. De studie: 'Bewoners gebruiken energie, gebouwen niet' laat zien wat er mis kan gaan als de eindgebruiker niet of onvoldoende in de analyse wordt betrokken.

Belangenverstrengeling

De partij die geadviseerd wordt mag er van uit kunnen gaan dat het advies in zijn belang geschreven is en dat geen andere (onbekende) belangen het advies meebepalen, zoals een adviseur die commissie krijgt over de producten die hij adviseert.

Conclusie

Een goed energieadvies adresseert de vijf bovengenoemde aspecten en draagt op die wijze bij aan een rationeel, doelmatig energiegebruik. Dat is niet alleen in het belang van de geadviseerde partij, maar ook essentieel voor de nationale en Europese beleidsdoelstellingen ten aanzien van energiebesparing en klimaat.

Rol FedEC

Wat is de rol van FedEC hierin? Hoe ondersteunt FedEC met haar activiteiten adviseurs bij het geven van goede energieadviezen? Wie doet daarbij wat? FedEC is in 2009 ontstaan door een fusie van twee beroepsverenigingen: de Associatie van Energieconsulenten en de Orde van Energieadviseurs. FedEC heeft als doel de collectieve belangen van haar leden te behartigen, het aanzien van de beroepsgroep te verhogen en de effectiviteit van de beroepsuitoefening te bevorderen. Dit laatste doet zij onder meer met cursussen en trainingen. Die hebben allemaal hetzelfde doel: het verbeteren van kennis en vaardigheden die nodig zijn voor een goed advies.

Kwaliteitsborging

Goede adviezen worden geschreven door goede adviseurs. Voor goede adviezen is kwaliteitsborging van adviseurs essentieel. FedEC beschikt hiervoor over twee middelen: *het register van energieadviseurs en certificering*. Om opgenomen te worden in het register van energiead-

ENERGY EFFICIENCY DIRECTIVE

Hoe goed energieadviezen ook zijn, als ze niet worden opgevolgd is hun waarde beperkt. Wat dat betreft is de hoop van vele adviseurs gevestigd op de Energy Efficiency Directive. Deze richtlijn - zodra van kracht - verplicht lidstaten tot een reeks van stimulerende en verplichtende maatregelen die de energie-efficiency verhogen. FedEC wil zich maximaal inspannen om nationale en internationale doelstellingen op het gebied van doelmatig gebruik van energie te bewerkstelligen en hoopt daarom op een snelle invoering.

adviseurs moet men voldoen aan bepaalde eisen voor deskundigheid. Aanmeldingen voor het register worden door een onafhankelijke commissie getoetst. Een geaccepteerde adviseur (die zich reamag mag noemen) onderschrijft de FedEC gedragscode voor energieadviseur en gedraagt zich dienovereenkomstig.

Een nieuwe ontwikkeling is de certificering van adviseurs door FedEC, waarbij zowel deskundigheid als onafhankelijkheid worden getoetst. Met onafhankelijkheid wordt de gedragswijze bedoeld waarbij de adviseur zijn advies niet laat beïnvloeden door nevenbelangen, zoals winst uit verkoop van toe te passen apparatuur, energie of software.

FedEC onderscheidt vijf categorieën waarvoor men zich kan laten certificeren: gebouwde omgeving, industrie en productie, energiemanagement, energy contracting & inkoop van energie en ten slotte energieprestatieadviesing.

Met haar activiteiten kan FedEC niet alle onzekerheden wegnemen, maar wel, onverlet die onzekerheden, randvoorwaarden creëren waaronder afnemers verzekerd kunnen zijn van een zo goed mogelijk energieadvies.

Terug naar de titel: wat is nu het belang van een goed energieadvies? Dat blijft sterk contextafhankelijk. Het ene advies is immers het andere niet. In gezamenlijkheid is het belang van goede energieadviezen echter zeer groot. Zij vormen een technische en economische oplossing voor de klant. Maar zij vormen samen ook een noodzakelijke schakel om te komen tot een duurzame nationale en Europese energiehuishouding.

ORGANISATIE

De FedEC-organisatie bestaat uit een bestuur en vijf commissies/werkgroepen: de commissie Opleiding, Training en Certificering (OTC) ontwikkelt en borgt kennis en vaardigheden. De commissie Public Relations en Communicatie (PRC) verzorgt de huisstijl, communicatiemiddelen (zoals de website, de nieuwsbrief en de Energiegids) en levert bijdragen aan beurzen. De commissie Internationale betrekkingen (INT) ondersteunt leden bij hun activiteiten in andere landen. De commissie Netwerken (NWK) vestigt en onderhoudt contacten. Daarvoor organiseert zij thema-avonden en excursies. Belangrijkste activiteit van de werkgroep Energie Prestatie Advies (EPA) is op dit moment het energielabel.