



NL Energie en Klimaat

Croeselaan 15
3521 BJ Utrecht
Postbus 8242
3503 RE Utrecht
www.agentschapnl.nl

Contactpersoon

memo

Voorstel voor het bijhouden van de parameters voor de warmteregeling

Kopie

Datum
7 juni 2010

Inleiding

EZ heeft aan NEW gevraagd om te kijken wat NEW kan doen om de kengetallen voor het bepalen van de maximprijs voor warmtelevering te onderhouden. Dit is een invulling van de opmerking die de minister gemaakt heeft in haar brief aan de kamers: "Ook ben ik voornemens om het Nationaal Expertise Centrum Warmte te verzoeken periodiek onderzoek te doen naar de hoogte van de parameters uit de warmteregeling"

In een overleg op 18 mei 2010 met

- is besproken wat NEW hiervoor kan doen. Uit dit overleg bleek:
- EZ ziet NEW als objectieve partij en de indruk is dat de markt NEW ook als onafhankelijk ziet.
- EZ wil de werkelijke getallen weten.
- Ter voorbereiding van de AO over de warmtewet voor de zomer van 2010 wil EZ graag een beschrijving van de manier waarop de gegevens verzameld worden en een eerste kostenindicatie.
- EZ kiest voor een aanpak waarbij gegevens uit andere bronnen (mits onafhankelijk) gebruikt worden aangevuld met eigen onderzoek.

Deze notitie is een uitwerking van de afspraken in dit overleg. Dit memo is geen offerte, maar geeft een indicatie van de werkzaamheden en de kosten voor het eerste jaar.

Het NEW van AgentschapNL gaat graag in op de vraag van EZ, maar maakt hierbij wel een aantal opmerkingen:

- In de opdracht voor NEW heeft EZ aangegeven dat NEW geen beleidsadvies geeft. De ondersteuning van de warmtewet is volgens ons wel beleidsadvies. Hierover willen we nog afspraken maken.
- Bij de uitwerking is het belangrijk dat de markt vertrouwen heeft in de resultaten. Dit kan door een open proces te volgen en op een aantal punten de markt te consulteren.
- Voor het gebruik van gegevens van derden zullen afspraken gemaakt moeten worden.
- Bij het opstellen van het memo is aangenomen dat de veldtesten, die samen met ED zijn voorbereid, uitgevoerd gaan worden. Die gegevens zijn cruciaal om aan de vraag te voldoen.

*» Als het gaat om energie
en klimaat*

In dit memo geven we aan welke informatie al beschikbaar is en hoe de gevraagde informatie is te verkrijgen tegen minimale kosten.

Welke informatie is nodig?

Het gaat om het leveren van de parameters die nodig zijn voor het bepalen van de warmteprijs. In de warmteregeling staan de volgende parameters:

1. Kosten CV-ketel
2. Levensduur CV-ketel
3. Kosten onderhoudsabonnement
4. Rendement CV-ketel
5. Verdeling van de verhouding warmtapwater/ruimteverwarming
6. De leidingverliezen

De waarden van de parameters verschilt voor kleine en grote gebruikers. In dit memo richten we ons nu alleen op woningen (dus kleingebruikers).

Aanpak

AgentschapNL stelt voor om zoveel mogelijk aan te sluiten bij bestaande gegevens en lopende onderzoeken. De informatie hieruit is niet voldoende voor alle parameters. Bij aanvullend onderzoek streven we naar een optimum tussen nauwkeurigheid en kosten.

Per parameter hebben we door een snelle gevoeligheidsanalyse gekeken naar de invloed op de prijs. Hieruit blijkt dat de leidingverliezen minder sterk doorwerken in het totaal. De eisen aan de nauwkeurigheid zijn daarom lager gesteld. In de tabel is een overzicht gemaakt van de parameters en het voorgestelde werk.

Afstemming binnen AgentschapNL

Voor diverse parameters is er onderzoek dat gebruikt kan worden en dat al wordt uitgevoerd. Wij stellen voor om deze gegeven zoveel mogelijk te gebruiken vanwege consistentie van gegevens en om kosteneffectief te werken. De belangrijkste onderzoeken zijn. In de tabel zijn ze aangegeven. Hieronder een korte beschrijving van de belangrijkste onderzoeken:

1. Het Home onderzoek
Dit wordt uitgevoerd door het programma Energie en gebouwde omgeving (EnGO) in opdracht van VROM. Het levert o.a. gegevens over het verbruik van gas voor ruimteverwarming en warmtapwater. Het onderzoek loopt al lang en naar verwachting loopt het ook de komende jaren door.
2. De prijzen voor de EPA-methodiek
Voor de EPA is het nodig om prijzen van maatregelen in de bestaande bouw te kennen. Hiervoor wordt door EnGO in opdracht van WWI een onderzoek uitgezet. Dit zal waarschijnlijk de komende jaren zo blijven.
3. De veldtesten
De veldtesten zijn onderdeel van NEW. Dit is een eenmalige opdracht. Na afloop moet bekeken worden of het wenselijk is dit soort veldtesten te herhalen voor nieuwe technieken.

Naar externe informatiebronnen is nog niet gekeken. Mogelijk zou het BWK onderzoek van EnergieNed nog relevante gegevens kunnen leveren.

Activiteit	

Volgende stappen en procedure

- We vertrouwen er op dat dit memo voldoende is voor EZ ter voorbereiding op het Kamerdebat op 30 juni.

- We willen dit memo graag met EZ bespreken en afspraken maken over eventuele volgende stappen.