



Eerste Kamer der Staten-Generaal
Centraal Informatiepunt

Den Haag, 6 januari 2003

Aan de leden en de plv. leden van de
Vaste Commissie voor Economische Zaken

OVERZICHT van stemmingen in de Tweede Kamer betreffende wetsvoorstel:

28665 Wijziging van de Elektriciteitswet 1998 ten behoeve van de stimulering van de milieukwaliteit van de elektriciteitsproductie

EINDSTEMMING WETSVOORSTEL: het wetsvoorstel is op 18 december 2002 aangenomen met algemene stemmen.

AANGENOMEN EN OVERGENOMEN AMENDEMENTEN

Artikel 1 ond A

15, herdruk (Kortenhorst)

Naast installaties voor warmtekrachtkoppeling die warmte en elektriciteit produceren bestaan er ook een beperkt aantal installaties die met behulp van warmtekrachtkoppeling warmte en energie produceren die rechtstreeks in de vorm van mechanische energie wordt ingezet in het productieproces, de zogeheten krachtgekoppelde WKK. Het huidige wetsvoorstel laat niet toe dat voor deze krachtgekoppelde WKK subsidie wordt verstrekt. De voorgestelde wijziging maakt het mogelijk ook voor deze krachtgekoppelde WKK subsidie te verlenen.

Aangenomen. Voor stemden SP, GroenLinks, PvdA, D66, Leefbaar Nederland, CDA, ChristenUnie, SGP en LPF.

Artikel I ond A

13 → 35, herdruk (Kortenhorst)

In de Elektriciteitswet 1998 zijn aan de netbeheerder van het landelijk hoogspanningsnet een aantal belangrijke publieke taken toegekend, zoals het handhaven van de integriteit van de netten en het borgen van de

Amendementen zijn in de volgorde van stemming – op artikelnummer – weergegeven: allereerst de aangenomen en/of overgenomen amendementen, vervolgens de verworpen of ingetrokken amendementen en tenslotte eventuele moties.
Vervangen amendementen zijn d.m.v. een → aangegeven: bijv. 7 → 8 → **20**. Amendement nr. 7 is vervangen door amendement nr. 8, dat op zijn beurt vervangen is door amendement nr. 20. De vette notatie van het stuknummer geeft aan dat dit het definitieve amendement is. De stemmingslijsten worden gemaakt op basis van de ongecorrigeerde draad van de vergadering.

leveringszekerheid. Een nieuwe taak is het bevorderen van de milieukwaliteit van de elektriciteitsvoorziening. Tot deze taak moet worden gerekend het verstrekken van subsidies als bedoeld in artikel 69 en het beheren van een systeem van groencertificaten. Vanwege deze publieke taken is het onwenselijk dat de netbeheerder van het landelijk hoogspanningsnet kan worden geprivatiseerd. Artikel 93a bevat een verbod tot privatisering van de aandelen in de netbeheerder van het landelijk hoogspanningsnet. Uit artikel 93a vloeit voort dat alle aandelen, en alle stem- en vermogensrechten op deze aandelen, moeten berusten bij de Nederlandse Staat. Elke rechtshandeling in strijd in dit verbod is van rechtswege nietig. Tevens wordt bepaald dat de netbeheerder van het landelijk hoogspanningsnet uitvoeringstaken verband houdende met de in artikel 16 lid 2 onderdeel f omschreven taak, zijnde het bevorderen van de milieukwaliteit van de elektriciteitsvoorziening, kan opdragen aan derden. Voor de correcte uitvoering van deze wettelijke taak blijft de netbeheerder van het landelijk hoogspanningsnet geheel verantwoordelijk.

Aangenomen. Voor stemden SP, GroenLinks, PvdA, Leefbaar Nederland, CDA, ChristenUnie, SGP en LPF.

Artikel 1 ond D

14 (Kortenhorst)

Een van de doelstellingen van het regeringsbeleid is het reduceren van CO₂-emmissies. Installaties voor warmtekrachtkoppeling leveren een belangrijke bijdrage aan de beperking van CO₂-emmissies door op een zeer efficiënte wijze brandstof om te zetten in warmte en elektriciteit. De aan beheerders van installaties voor warmtekrachtkoppeling te verstrekken subsidie is een vergoeding die is gerelateerd aan de beperking van de CO₂-emmissies. Het maken van een onderscheid tussen installaties die elektriciteit invoeden op een openbaar net en installaties die invoeden op een particulier net of rechtstreeks op een installatie is, gelet op de aard van de vergoeding en de daarmee te dienen doelstelling, niet gerechtvaardigd. De voorgestelde regeling neemt dit ongerechtvaardigde onderscheid weg.

Aangenomen. Voor stemden SP, GroenLinks, PvdA, Leefbaar Nederland, CDA, ChristenUnie, SGP en LPF.

Artikel I ond E

16 (Kortenhorst)

Het verschaffen van meetgegevens aan derden is bedoeld om uitvoering van de voorgestelde regeling ter bevordering van de milieukwaliteit van de elektriciteitsproductiesector mogelijk te maken. Zoals door de Staatssecretaris uitgesproken in de nota naar aanleiding van het verslag heeft de voorgestelde wijziging van artikel 31 niet tot doel verschaffing van meetgegevens aan leveranciers en handelaren mogelijk te maken, anders dan met uitdrukkelijke toestemming van de afnemer aan wie de meetgegevens toebehoren. Dit uitgangspunt wordt expliciet in de wet vastgelegd.

Aangenomen met algemene stemmen.

Artikel I ond H

24 (Crone)

Artikel 72m, tweede lid, sluit uit dat een installatie die reeds MEP-subsidie heeft ontvangen een volgende keer MEP-subsidie kan verkrijgen. Bij substantiële herinvestering in of uitbreiding van een installatie kan dit echter wel wenselijk en gerechtvaardigd zijn. Dit amendement op artikel 72m stelt voor om via ministeriële ontheffing (vergelijkbaar met 72s, tweede lid) ook bij substantiële herinvesteringen MEP-subsidie mogelijk te maken.

Aangenomen met algemene stemmen.

Artikel I ond H

18 (Kortenhorst)

Uitgangspunt van het voorliggende wetsvoorstel is dat alle partijen in de elektriciteitssector een bijdrage leveren aan de totstandkoming van een duurzame en milieuhygiënische elektriciteitsvoorziening. Met het vervallen van de ondernemersvergoeding dragen ook de netbeheerders bij aan de realisering van deze doelstelling.

Aangenomen. Voor stemden SP, GroenLinks, PvdA, VVD, Leefbaar Nederland, CDA, ChristenUnie, SGP en LPF.

Artikel I ond K

17, III herdruk (Kortenhorst)

Een van de doelstellingen van de Elektriciteitswet 1998 is het bevorderen van een duurzame en milieuhygiënische elektriciteitsvoorziening. De voorgestelde regeling geeft een kleinverbruiker een wettelijk recht zelf duurzame elektriciteit op te wekken. De leverancier van deze kleinverbruiker is verplicht door de kleinverbruiker zelf geproduceerde elektriciteit tegen een redelijke vergoeding af te nemen.

Deze maatregel draagt bij aan de totstandkoming van een duurzame en milieuhygiënische elektriciteitsvoorziening.

Aangenomen. Voor stemden SP, GroenLinks, PvdA, VVD, CDA, ChristenUnie, SGP, LPF en Leefbaar Nederland.

VERWORPEN, INGETROKKEN EN/OF VERVALLEN AMENDEMENTEN

Artikel 1 ond A

19 → 26, I (Duyvendak / Vendrik)

Met deze wijziging wordt in de Elektriciteitswet een definitie van schone biomassa opgenomen. Deze definitie is nodig om in de tarifiëring onderscheid te kunnen maken tussen verschillende vormen van biomassa. Met deze wijziging wordt tevens niet-schone biomassa uitgesloten van subsidie.

De definitie is afkomstig uit de EU-richtlijn 2001/80/EG van 23 oktober 2001 inzake de beperking van de emissies van bepaalde verontreinigende stoffen in de lucht door grote stookinstallaties.

Verworpen. Voor stemden SP, GroenLinks en PvdA.

Artikel I ond H

20 (Duyvendak c.s.)

Met de wijziging in artikel 72p vervalt de begrenzing van het subsidiebedrag tot een maximum van 7 eurocent. Op voorhand is al duidelijk dat dit subsidiebedrag voor sommige opties, waaronder zon-pv, te laag is.

Met deze wijziging wordt niet beoogd de volledige onrendabele top van alle mogelijk denkbare opties met dit wetsvoorstel te dekken. De tarieven worden immers nog steeds per optie vastgesteld zodat begrenzing van de tarieven mogelijk is, en het aantal opties is begrensd tot de opties die zijn beschreven in de definitie in artikel 1 van de Elektriciteitswet (zoals gewijzigd wordt in artikel I van wetsvoorstel MEP).

De wijziging in artikel 72o is nodig omdat hierin naar het maximumbedrag wordt verwezen.

Verworpen. Voor stemden SP, GroenLinks, PvdA en D66.

Artikel I ond H

11 (Gerkens)

Dit amendement bewerkstelligt dat de subsidie voor elektriciteit opgewekt door wind niet langer aan een maximum gebonden is.

Verworpen. Voor stemden SP en PvdA.

Artikel I ond H

19 → 26, II (Duyvendak / Vendrik)

Met deze wijziging wordt in de Elektriciteitswet een definitie van schone biomassa opgenomen. Deze definitie is nodig om in de tarifiëring onderscheid te kunnen maken tussen verschillende vormen van biomassa. Met deze wijziging wordt tevens niet-schone biomassa uitgesloten van subsidie.

De definitie is afkomstig uit de EU-richtlijn 2001/80/EG van 23 oktober 2001 inzake de beperking van de emissies van bepaalde verontreinigende stoffen in de lucht door grote stookinstallaties.

Verworpen. Voor stemden SP, GroenLinks en PvdA.

Artikel I ond H

6 → 12 → 25 (Gerkens)

Dit amendement bewerkstelligt dat de subsidiebedragen per kWh voor elektriciteit uit de verschillende energiebronnen zoals vermeld in de Nota naar aanleiding van het Verslag op stuk nr 8 in de wetstekst worden opgenomen. Daarnaast wordt middels dit amendement het subsidiebedrag per kWh voor bij- of meestoken van biomassa verhoogd tot

! 0,048. De vergoeding voor elektriciteit uit warmtekracht gekoppelde centrales wordt verhoogd van ! 0,0057 naar ! 0,01 per kWh. Het soort productie-installatie is vast te stellen via de certificaten voor duurzame

elektriciteit.

Verworpen. Voor stemde de SP.

Artikel I ond 72p

23 (Crone)

Dit amendement beoogt een zware voorhangprocedure vast te leggen, zodat gewaarborgd is dat de Kamer in laatste instantie kan bepalen hoe hoog de subsidie- en heffingsbedragen in de MEP zullen zijn. Dat is van belang omdat het hier immers bij de heffing om substantiële bedragen gaat waaraan burgers zich niet kunnen onttrekken. De subsidies zijn van groot belang als het gaat om de verduurzaming van de energiehuishouding. Een ministeriele regeling met lichte voorhang, zoals door de regering voorgesteld, geeft hiervoor minder zekerheid.

Verworpen. Voor stemden de SP, GroenLinks, PvdA, D66, ChristenUnie en SGP.

Artikel I ond H

19 → 26, III (Duyvendak / Vendrik)

Met deze wijziging wordt in de Elektriciteitswet een definitie van schone biomassa opgenomen. Deze definitie is nodig om in de tarifiëring onderscheid te kunnen maken tussen verschillende vormen van biomassa. Met deze wijziging wordt tevens niet-schone biomassa uitgesloten van subsidie.

De definitie is afkomstig uit de EU-richtlijn 2001/80/EG van 23 oktober 2001 inzake de beperking van de emissies van bepaalde verontreinigende stoffen in de lucht door grote stookinstallaties.

Verworpen. Voor stemden SP, GroenLinks en PvdA.

Artikel I ond H

19 → 26, IV (Duyvendak / Vendrik)

Verworpen. Voor stemden SP, GroenLinks en PvdA.

MOTIES

31 (Duyvendak / Vendrik) inzake het afbouwen van het fiscale voordeel voor biomassa op grond van Wbm artikel 36i

Afgevoerd van agenda.

21 (Duyvendak / Vendrik) inzake het verhogen van het totaal te ontvangen bedrag (REB + MEP) voor zon-pv

Verworpen. Voor stemden SP, GroenLinks, PvdA en D66.

22 → 29 (Duyvendak / Vendrik) inzake andere tarieven te rekenen voor vuile en schone biomassa

Verworpen. Voor stemden SP, GroenLinks en PvdA.

30 → 36 (Crone c.s.) inzake het stellen van de reciprociteitseis bij de import van groencertificaten

Aangenomen. Voor stemden PvdA, D66, VVD, Leefbaar Nederland, ChristenUnie, SGP en LPF.

32 (Duyvendak) inzake het aantal vollasturen voor de maximale MEP-vergoeding te verhogen en de MEP-vergoeding zelf te verlagen

Verworpen. Voor stemden SP, GroenLinks, PvdA, ChristenUnie en SGP.

33 (Gerkens c.s.) inzake een meer gedifferentieerd systeem voor subsidie voor windmolens

Aangenomen. Voor stemden SP, GroenLinks, PvdA, D66, VVD, CDA, ChristenUnie, SGP en LPF.

34 (Gerkens) inzake het verhogen van de MEP-subsidie voor waterkrachtcentrales om de extra kosten te dekken

Verworpen. Voor stemden SP, GroenLinks, PvdA, ChristenUnie en SGP.