

CS / BSG

15 MRT 2001

Aan: De minister van VROM
De heer drs. J.P. Pronk
Postbus 20951
2500 EZ Den Haag

BSG

2001030623	
BSG 15/3 HR.	X
5/11	
DGM dsas	
BEHOUW	

Belfeld, 14 maart 2001

Excellentie,

Betreft: tarief afvalstoffenheffing Wet belastingen op milieugrondslag

Graag vragen wij uw aandacht voor het volgende. Op basis van de Wet belastingen op milieugrondslag (art. 18, tweede lid) is een tarief geheven op een groot aantal te storten afvalstoffen. Daarbij is een onderscheid gemaakt tussen brandbare en niet-brandbare afvalstoffen, waarbij (kortweg) de brandbare afvalstoffen vallen onder het hoge tarief en de niet-brandbare onder het lage tarief.

Voor het onderscheid tussen 'brandbaar' en 'niet-brandbaar' is daarbij aansluiting gezocht bij (ook weer kortweg) de dichtheid van het materiaal, waarbij afvalstoffen met een dichtheid van minder dan 1100 kg/ton worden aangemerkt als brandbaar, en daarboven als niet-brandbaar.

Naar wij hebben begrepen van een deskundige bij het ministerie van VROM is in de betreffende uitvoeringsregelgeving ruimte gecreëerd om in bijzondere situaties hiervan af te kunnen wijken, omdat het immers goed mogelijk is dat met name afvalstoffen met een lagere dichtheid als vermeld alsnog een zeer lage calorische waarde en/of hoog asgehalte kunnen hebben en derhalve in redelijkheid als 'niet-brandbaar' dienen te worden aangemerkt. Van deze regeling is reeds gebruik gemaakt ten aanzien van residuen van VERTEC en van specifiek ziekenhuisafval (Sctr. 27 december 2000, p. 22).

Wij willen u verzoeken een zelfde regeling te treffen voor alle inerte stofstromen afkomstig van de [redacted]gieterijen. Deze afvalstoffen ontstaan bij de productie van gietstukken en bestaan voornamelijk uit separate bentonietgebonden- en chemisch gebonden fijn stof.

Genoemde afvalstromen zijn onbrandbaar en worden in verband met de verwerkbaarheid (stofoverlast) in separate stromen en in big bags aangeleverd op stortplaatsen.

[REDACTED]

In een aantal gevallen wordt de dichtheid van 1100 kg/ton niet gehaald en moet de aanbieder conform de wettekst van de belastingdienst de hoge milieuheffing betalen.

We zijn in dit geval van mening dat de [REDACTED]gieterijen homogeen, - inerte, - en onbrandbare stofstromen hebben die op basis van de fysische samenstelling net niet voldoen aan het 1100 criterium. Naar onze overtuiging is de calorische waarde van deze minerale afvalstromen zeer gering en de asrest zeer hoog.

Verder wil ik benadrukken dat de [REDACTED]gieterijen al het aangeboden afval in separate deelstromen aanleveren. Hierdoor kan een groot gedeelte van het afval op een nuttige manier hergebruikt worden, veelal als cat-1 bouwstof. Echter vanwege deze scheiding van afvalstromen worden onze gieterijen nu geconfronteerd met een groot financieel nadeel bij de daadwerkelijk te storten stofstromen. Dit kan niet de beloning zijn voor het zorgvuldig regenereren en scheiden van de vrijkomende afvalstromen van de [REDACTED]gieterijen. In dit geval lijkt het ons gewenst ook voor deze specifieke stofstromen een uitzondering van het 1100 criterium in te stellen.

Indien u een verdere onderbouwing van ons verzoek nodig heeft zullen wij daar uiteraard graag onze medewerking aan verlenen.

Eenzelfde brief is per heden verstuurd aan uw ambtgenoot van het Ministerie van Financiën.

Hoogachtend

[REDACTED]

Algemeen directeur



Ministerie van Volkshuisvesting,
Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer
Rijnstraat 8
2515 XP Den Haag
Interne postcode 645
Tel : 070-3394158
Fax: 070-3391286

Directoraat Generaal Milieubeheer
Directie Stoffen, Afvalstoffen, Straling



Uw kenmerk

Uw brief

Kenmerk

Datum


14 maart 2001

SAS2001040519

14 MEI 2001

Onderwerp

Tarief Wet belastingen op milieugrondslag

Geachte heer 

In uw bovenvermelde brief vraagt u in aanmerking te komen voor de toepassing van het lage tarief van de belasting, die op grond van de Wet belastingen op milieugrondslag (Wbm) verschuldigd is voor het storten van afvalstoffen. Als argument voor uw verzoek draagt u aan dat de inerte afvalstofstromen, die afkomstig zijn van de ijzergieterijen niet-brandbaar zijn, maar niet altijd voldoen aan de in de Wbm gestelde volumieke massagrenzen van 1.100 kg/m^3 . In het vervolg van deze brief zal ik u eerst een korte uiteenzetting geven van de systematiek van de Wbm om vervolgens concreet op uw verzoek in te gaan.

Wet belastingen op milieugrondslag

De voorlaatste wijziging van deze wet heeft ertoe geleid dat het normale tarief van $f 144,21$ per 1.000 kilogram afvalstoffen niet langer is gekoppeld aan het criterium "brandbaar waarvoor een stortverbod geldt", zoals dat eerder het geval was, maar is verbonden aan de volumieke massa. Afvalstoffen met een volumieke massa van meer dan 1100 kg/m^3 vallen onder het lage tarief, die met een volumieke massa van minder dan 1100 kg/m^3 vallen onder het normale tarief.

De verhoging van de stortbelasting doet recht aan de voorkeursvolgorde van verwijdering van afvalstoffen, zoals die in de Wet milieubeheer is vastgelegd. Deze volgorde behelst dat aan nuttige toepassing en het verbranden de voorkeur wordt gegeven boven het storten. Door de verhoging van het storttarief worden enerzijds de prijzen van storten en verbranden op een gelijk niveau gebracht, waardoor de voorkeursvolgorde van verwijdering van afvalstoffen meer in de prijzen tot uitdrukking worden gebracht. Anderzijds heeft de stortbelasting tot gevolg dat de hergebruiksmogelijkheden beter kunnen worden benut.

Bijlagen:



Kenmerk

Datum

Bladnummer

SAS2001040519

voldoet. Van niet-herbruikbaarheid is pas sprake indien zowel hergebruiksmogelijkheden van een afvalstof binnen het productieproces, waarin de stof vrijkomt, als toepassingen buiten het eigen productieproces in binnen- en buitenland uitgesloten zijn. Uiteraard moeten deze hergebruiksmogelijkheden wel passen binnen de geldende wettelijke kaders. De afwezigheid van voldoende afzetmogelijkheden speelt daarentegen weer geen rol bij de beoordeling.

Separate bentonietgebonden- en chemisch gebonden fijn stof

In uw brief wijst u erop dat afvalscheiding ten behoeve van hergebruik een bewust onderdeel uitmaakt van uw bedrijfsvoering. Ik juich een dergelijke opstelling van harte toe. In uw brief wordt echter onvoldoende aangetoond dat de betreffende stof zich niet leent voor hergebruik. De door u aangevoerde bentonietgebonden- en chemische gebonden fijn stof kan volgens mijn informatie worden toegepast als onderdeel van de bovenafdichtingsconstructie, als verlangd in het Stortbesluit bodembescherming. Het inzetten van de door u genoemde afvalstofstroom in de bovenafdichtingsconstructie kan worden aangemerkt als een vorm van nuttige toepassing, waardoor er voor de afvalstroom een hergebruiksmogelijkheid aanwezig is. Afvalstoffen, die worden aangewend voor een dergelijke voorziening, vallen niet onder de belastingplicht.

Zoals ik hierboven uiteen heb gezet kan een afvalstof alleen in aanmerking komen voor de toepassing van het lage tarief indien aan alle vier de criteria wordt voldaan. Mocht de stortplaatexploitant uw afvalstroom niet voor de bovenafdichtingsconstructie benutten, dan is het normale tarief van de Wbm van toepassing als de stof wordt gestort.


Indien u van mening bent dat voor de door u aangevoerde afvalstroom geen vormen van hergebruik bestaan, dan dient dit door u op een navolgbare wijze aangetoond te worden.

Ik hoop u hiermede voldoende te hebben ingelicht.

Hoogachtend,

de Minister van Volkshuisvesting,
Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer,

J.P. Pronk



Bijlagen: