

Bijlage bij het ministerieel besluit van 15 mei 2018 tot bepaling van het modelformulier voor de opmaak van de balans van aardolieproducten en de aangifte van biobrandstoffen, minerale oliën en hun substitutieproducten van biologische oorsprong

## Petroleum- en biobrandstoffenbalans



Algemene Directie Energie  
Dienst Energiemonitoring & Elektriciteitssysteem  
Dienst Aardolie & Fapetro

Aangever

--	--

Maand van de aangifte

1	2020
---	------

### IDENTIFICATIE VAN DE MAATSCHAPPIJ:

Straat en nr. :	
Postcode :	
Plaats :	
Contactpersoon 1 :	
Telefoonnummer :	
E-mailadres :	
Contactpersoon 2 :	
Telefoonnummer :	
E-mailadres :	
Accijnsnummer :	
Aantal entrepotnummers :	
Entrepotnummer en adres nr. 1 :	
Entrepotnummer en adres nr. 2 :	
Entrepotnummer en adres nr. 3 :	
Entrepotnummer en adres nr. 4 :	
Entrepotnummer en adres nr. 5 :	
Entrepotnummer en adres nr. 6 :	
Entrepotnummer en adres nr. 7 :	
Entrepotnummer en adres nr. 8 :	
Entrepotnummer en adres nr. 9 :	
Entrepotnummer en adres nr. 10 :	

Deze vragenlijst is opgesteld overeenkomstig het koninklijk besluit van 15 november 2017 betreffende de rapportageverplichting van biobrandstoffen, minerale oliën en hun substitutieproducten van biologische oorsprong, gewijzigd door het koninklijk besluit van 17 december 2019.

De gegevens gevraagd in tabbladen "Tabel 1", "Tabel 2", "Tabel 3" en "Tabel 4" moeten bezorgd worden aan de Algemene Directie Energie, uiterlijk tegen de 20ste dag van de maand volgend op de maand van rapportering, zoals vastgelegd in artikel 6, eerste lid, van bovenvernoemd koninklijk besluit.

De gegevens gevraagd in tabbladen "Tabel 5" en "Tabel 6" moeten bezorgd worden aan de Algemene Directie Energie, uiterlijk tegen 30 april van het jaar volgend op het jaar van rapportering, zoals vastgelegd in artikel 6, tweede lid, van bovenvernoemd koninklijk besluit.

De gegevens gevraagd vanaf het tabblad "Biodiesel" moeten bezorgd worden aan de Algemene Directie Energie, uiterlijk tegen de laatste werkdag van de maand volgend op het kwartaal waarop de gegevens betrekking hebben, zoals vastgelegd in artikel 10, § 1, eerste lid, van de wet van 17 juli 2013 houdende de minimale nominale volumes duurzame biobrandstoffen die de volumes fossiele motorbrandstoffen, die jaarlijks tot verbruik worden uitgeslagen moeten bevatten.

Dit formulier kan naar het volgende adres gestuurd worden : [oil&biofuels@economie.fgov.be](mailto:oil&biofuels@economie.fgov.be)

Opmerking: De FOD Economie verwerkt uw persoonsgegevens die op dit formulier worden verzameld in overeenstemming met de Europese Verordening 2016/679 van het Europees Parlement en de Raad van 27 april 2016 betreffende de bescherming van natuurlijke personen in verband met de verwerking van persoonsgegevens en betreffende het vrije verkeer van die gegevens (GDPR). De FOD Economie verwerkt niet meer gegevens dan strikt noodzakelijk is.

U hebt een aantal rechten met betrekking tot de persoonsgegevens die de FOD Economie gebruikt: recht op inzage, rectificatie, verzet en wissing. Om uw rechten uit te oefenen of als u vragen hebt over de verwerking van uw gegevens, kunt u contact opnemen met onze functionaris voor gegevensbescherming via e-mail op [dpo@economie.fgov.be](mailto:dpo@economie.fgov.be) of per post op het volgende adres: Federale Overheidsdienst Economie, K.M.O., Middenstand en Energie, Data Protection Officer – Bureau van de Voorzitter, Vooruitganstraat 50, 1210 Brussel.

ALLE GEGEVENS MOETEN WORDEN  
INGEGEVEN IN TON

Tabel 1: BALANS RUWE OLIE, CONDENSATEN VAN AARDGAS EN INTERMEDIAIRE PRODUCTEN

	Ruwe olie	Condensaten van aardgas	Intermediaire producten	Totaal
+ Beginvoorraad				0
+ Import				0
- Export				0
+ Productie				0
+ Ontvangsten vrij verkeer				0
- Leveringen vrij verkeer				0
+ Productoverdracht				0
- Eindvoorraad				0
= Refinery intake (Calculated)	0	0	0	0
- Statistical difference	0	0	0	0
= <b>Refinery intake (Observed)</b>				0
<b>Refinery losses</b>	0			

1, Totaal Import (F13) komt overeen met Totaal Import van deze producten in Tabel 3 (E111)

2, Totaal Export (F14) komt overeen met Totaal Export van deze producten in Tabel 4 (E102)

OK

OK

Tabel 2. BILANZ AFSENTGENTE DE DIERPROUFTEN

Allegemein / Inhoud	Antwoord / Beantwoord		Bewoensom / Inwoon		Bevolk / Bevolk		Geboort / Geboort		Aankom / Aankom		Verhu / Verhu		Verhu / Verhu		Verhu / Verhu		Verhu / Verhu		Verhu / Verhu	
	Antwoord Beantwoord	Beantwoord Beantwoord	Geboort Geboort	Geboort Geboort	Geboort Geboort	Geboort Geboort	Geboort Geboort	Geboort Geboort	Geboort Geboort	Geboort Geboort	Geboort Geboort	Geboort Geboort	Geboort Geboort	Geboort Geboort	Geboort Geboort	Geboort Geboort	Geboort Geboort	Geboort Geboort	Geboort Geboort	Geboort Geboort
1. Toeslag / Toeslag	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK
2. Toeslag / Toeslag	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK
3. Toeslag / Toeslag	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK
4. Toeslag / Toeslag	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK
5. Toeslag / Toeslag	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK

ALLE GEBOORTEN NIEUWER WORDEN INSCHRIJVEN IN TON

Geboort / Geboort	Geboort / Geboort	Geboort / Geboort	Geboort / Geboort	Geboort / Geboort	Geboort / Geboort	Geboort / Geboort	Geboort / Geboort	Geboort / Geboort	Geboort / Geboort	Geboort / Geboort	Geboort / Geboort	Geboort / Geboort	Geboort / Geboort	Geboort / Geboort	Geboort / Geboort	Geboort / Geboort	Geboort / Geboort	Geboort / Geboort	Geboort / Geboort
OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK
OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK

1. Toeslag (10%) / Toeslag (10%)  
 2. Toeslag (10%) / Toeslag (10%)  
 3. Toeslag (10%) / Toeslag (10%)  
 4. Toeslag (10%) / Toeslag (10%)  
 5. Toeslag (10%) / Toeslag (10%)

Table with 48 columns and multiple rows. The table is divided into two main sections by a vertical line. Each section has a red header: 'ALLE GEBOUWEN METEN WORDEN INGEVOEREN IN TON'. The columns represent various categories of buildings, such as 'Total (D)', 'Public (D)', 'Private (D)', 'Industrial (D)', 'Commercial (D)', 'Residential (D)', 'Agricultural (D)', 'Other (D)', 'Total (E)', 'Public (E)', 'Private (E)', 'Industrial (E)', 'Commercial (E)', 'Residential (E)', 'Agricultural (E)', 'Other (E)', 'Total (F)', 'Public (F)', 'Private (F)', 'Industrial (F)', 'Commercial (F)', 'Residential (F)', 'Agricultural (F)', 'Other (F)'. The rows list various countries and regions, including: Andorra, Antigua and Barbuda, Argentina, Armenia, Australia, Austria, Azerbaijan, Bahrain, Bangladesh, Barbados, Belarus, Belgium, Belize, Benin, Bolivia, Bosnia and Herzegovina, Botswana, Brazil, Brunei Darussalam, Bulgaria, Burkina Faso, Burundi, Cambodia, Cameroon, Canada, Cape Verde, Cayman Islands, Central African Republic, Chad, Chile, China, Colombia, Costa Rica, Croatia, Cuba, Cyprus, Czechia, Denmark, Dominican Republic, Ecuador, Egypt, El Salvador, Estonia, Ethiopia, Finland, France, Gabon, Gambia, Georgia, Germany, Ghana, Greece, Grenada, Guatemala, Guinea, Guinea-Bissau, Haiti, Honduras, Hungary, Iceland, India, Indonesia, Iraq, Ireland, Israel, Italy, Jamaica, Jordan, Kazakhstan, Kenya, Kosovo, Kuwait, Kyrgyzstan, Laos, Latvia, Lebanon, Lesotho, Liberia, Lithuania, Luxembourg, Madagascar, Malawi, Malaysia, Maldives, Mali, Malta, Mauritania, Mauritius, Mexico, Moldova, Monaco, Mongolia, Montenegro, Morocco, Mozambique, Myanmar, Namibia, Nepal, Netherlands, New Zealand, Nicaragua, Niger, Nigeria, North Macedonia, Norway, Oman, Pakistan, Panama, Papua New Guinea, Paraguay, Peru, Philippines, Poland, Portugal, Qatar, Romania, Russian Federation, Rwanda, Saudi Arabia, Serbia, Seychelles, Sierra Leone, Singapore, Slovakia, Slovenia, South Africa, South Korea, Spain, Sri Lanka, Sudan, Switzerland, Taiwan, Tajikistan, Tanzania, Thailand, Timor-Leste, Togo, Tonga, Trinidad and Tobago, Tunisia, Turkey, Turkmenistan, Uganda, Ukraine, United Arab Emirates, United Kingdom, United States of America, Uruguay, Uzbekistan, Venezuela, Viet Nam, Yemen, Zambia, Zimbabwe, and Total Report.

OK  
OK

1. Total Report on Trade in Goods Products (E-F) (Total Report on Trade in Goods in Table E-F (1))  
on Total Report on Trade in Goods (MTI) (Total Report on Trade in Goods in Table E-F (1))



Tabel 5: BALANS NUTSBEROUWENDELE OLEFRODUCTEN

Productnaam	Registratie nummer	Nedersamen- stelling	Verwerkingsvoor- bereiding			Verwerkings- verlies (%)	Fruitleid (%)		Nedersamen- stelling (%)	Invoer (%)			Uitvoer (%)			Saldo	
			Ontv. - gewicht	Ontv. - aanw. - gewicht	Ontv. - aanw. - gewicht (%)		Stofwiss. - aanw. - gewicht (%)	Stofwiss. - aanw. - gewicht (%)		Stofwiss. - aanw. - gewicht (%)	Stofwiss. - aanw. - gewicht (%)	Stofwiss. - aanw. - gewicht (%)					
1. Ethanol, ethyle	000000001	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2. Ethanol, propyle	000000002	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3. Ethanol, isopropyle	000000003	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4. Ethanol, isoamyle	000000004	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5. Ethanol, n-butyle	000000005	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6. Ethanol, t-butyle	000000006	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7. Ethanol, n-octyle	000000007	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8. Ethanol, iso-octyle	000000008	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9. Ethanol, n-decyle	000000009	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10. Ethanol, iso-decyle	000000010	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11. Ethanol, n-dodecyle	000000011	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12. Ethanol, iso-dodecyle	000000012	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13. Ethanol, n-tetradecyle	000000013	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14. Ethanol, iso-tetradecyle	000000014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15. Ethanol, n-hexadecyle	000000015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16. Ethanol, iso-hexadecyle	000000016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17. Ethanol, n-octadecyle	000000017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18. Ethanol, iso-octadecyle	000000018	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19. Ethanol, n-eicosyle	000000019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20. Ethanol, iso-eicosyle	000000020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21. Ethanol, n-docosyle	000000021	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22. Ethanol, iso-docosyle	000000022	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23. Ethanol, n-tetracosyle	000000023	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24. Ethanol, iso-tetracosyle	000000024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25. Ethanol, n-hexacosyle	000000025	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26. Ethanol, iso-hexacosyle	000000026	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27. Ethanol, n-octacosyle	000000027	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28. Ethanol, iso-octacosyle	000000028	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29. Ethanol, ntriacontyle	000000029	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30. Ethanol, iso-triacontyle	000000030	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31. Ethanol, n-dotriacontyle	000000031	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
32. Ethanol, iso-dotriacontyle	000000032	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
33. Ethanol, n-dotriacontyle	000000033	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
34. Ethanol, iso-dotriacontyle	000000034	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35. Ethanol, n-dotriacontyle	000000035	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
36. Ethanol, iso-dotriacontyle	000000036	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37. Ethanol, n-dotriacontyle	000000037	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
38. Ethanol, iso-dotriacontyle	000000038	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
39. Ethanol, n-dotriacontyle	000000039	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40. Ethanol, iso-dotriacontyle	000000040	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
41. Ethanol, n-dotriacontyle	000000041	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
42. Ethanol, iso-dotriacontyle	000000042	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
43. Ethanol, n-dotriacontyle	000000043	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
44. Ethanol, iso-dotriacontyle	000000044	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45. Ethanol, n-dotriacontyle	000000045	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
46. Ethanol, iso-dotriacontyle	000000046	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
47. Ethanol, n-dotriacontyle	000000047	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
48. Ethanol, iso-dotriacontyle	000000048	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
49. Ethanol, n-dotriacontyle	000000049	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50. Ethanol, iso-dotriacontyle	000000050	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

ALLE GEDEPENS WISTEN WORDEN  
INGEGEVEN IN TON

OK  
OK

⚠ Totaal van Productieverlies in g/l/kant  
⚠ Totaal van Productieafval in g/l/kant



**Biobrandstoffen: omzetting van massa naar volume van de inverbruikgestelde hoeveelheden**

*De biobalans dient elk kwartaal ingevuld te worden  
(ten laatste op de laatste werkdag van de maand volgend op het kwartaal)*

**DRIEMAANDELIJKS**

	Diesel (fossiel + biobrandstof)			Benzine (fossiel + biobrandstof)		
	Petroleumbalans (ton)	Biobalans (m <sup>3</sup> )	Berekende massadichtheid (kg/m <sup>3</sup> )	Petroleumbalans (ton)	Biobalans (m <sup>3</sup> )	Berekende massadichtheid (kg/m <sup>3</sup> )
Januari						
Februari						
Maart						
<b>Q1</b>	0,0		0,0	0,0		0,0
April						
Mei						
Juni						
<b>Q2</b>	0,0		0,0	0,0		0,0
Juli						
Augustus						
September						
<b>Q3</b>	0,0		0,0	0,0		0,0
Oktober						
November						
December						
<b>Q4</b>	0,0		0,0	0,0		0,0
<b>Totaal</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

**In te vullen**

De gegevens worden uitgedrukt bij 15°C



Trimestriële balans met betrekking tot de verplichte bijmenging van biobrandstoffen in de hoeveelheden diesel die tot verbruik worden uitgeslagen

TRIMESTER VAN DE INVERBUKSTELLING (bv. 2020 /01)

2020 Q1

ALLE GEGEVENS MOETEN WORDEN INGEVOERD IN A\*

GEVEGENS VAN DE INVERBUKSTELLING (1\*)

In te vullen automatisch ingevuld

A stocks (enkel nelle volumes biobrandstoffen)

Table with columns: Type bio, Categorie, Normaal begin trimester, Aardsoort, Verkoop, In verbruik gesteld, Normaal eind trimester.

Main data table with columns: Nr. bijl., Datum, Norm Diesel, Diesel (F\*), waaraan fossiel (F\*) (1), waaraan biobrandstof (F\*) (2), % bio, som, Type bio (zie bijl. 1) (volledig), Categorie (ABS C), Grondstof (zie bijl. 2) (volledig) (F\*), Nr. van technisch dossier (vol. B/C), Beschrijvingsnummer (vol. B/C), Correctiefactor (FAWE), Normaal Fossil equivalent, Correctiefactor van de bijdrage, Normaal volume.

Legend for fuel types: H8N (niet aan de hand), H8N (in 2020), H8N (in 2020), H8N (in 2020).

Opmerkingen: 1\* Enkel de reële tot verbruik uitgeslagen producten tijdens het trimester. 2\* Indien volumes naar een derde worden overgebracht, anders schorsing van acties van de Inverbuikstelling voor rekening van een derde gebeurt, moeten de geschreven verklaringen in het koninklijk besluit van 15/11/2017 steeds voorzien worden. 3\* De in te vullen gegevens moeten uitgedrukt zijn in ml bij 15°C. 4\* Als meerdere types biobrandstoffen in een volume fossiel gemengd zijn dient dit fossiel volume slechts één keer in kolom F berekend te worden. 5\* De werkelijk bijgemengde biobrandstof dient aangegeven te worden. 6\* Duurzame biobrandstof die geproduceerd wordt uit grondstoffen opgenomen in bijlage IV, deel A of B, van het KB van 16 juli 2014.

LIST 1

Table with columns: Referentienummer, Brandstof, Energie-inhoud in volume (calorische onderwaarde, MJ/l), Categorie (1), Correctiefactor (2), Energetische factor.

LIST 2

Table with columns: Gebruikte grondstoffen (2), DEEL A, DEEL B.

(\*) Bij aanvulling van dubbele telling: c en 2

DEEL A: a) Aangezien deze worden gebruikt op het land in afzake van fossielbrandstoffen. b) De biomassafractie van gemengd alcohol, maar niet gescheiden ingezameld haalbaarheid. c) Biomassafractie van alcoholen en resten uit de biosector. d) De biomassafractie van industriële afval ongeacht voor gebruik in de vee- of voedselsector, met inbegrip van materiaal van de grond-, metaal-, de glas-, de papier-, de kunststof- en de textiel- en papierindustrie, met uitzondering van de in deel B van deze bijlage vermelde grondstoffen. e) Restaat eenmaal toegestaan voor gebruik in de vee- of voedselsector. f) Bio. g) Dierlijke mest en zuivelresiduen. h) Effluëntia van verwerkingsbedrijven en parkinson. i) Faltsigpak. j) Ruwe glaner. k) Bagasse. l) Dof van draken en crossemen. m) Moringsporen. n) Overen. o) Koffiebonen waarvan de melkweken zijn verwijderd. p) Biomassafractie van alcoholen en resten uit de biosector, zoals schors, takken, groenmestduringspulp, bakkers, veldren, boomresten, zaagresten, houtoverschotten, mest, meststoffen, bruin meststoffen, veldren, lignine en tabak. q) Ander non-food onderveranderend als omschreven in artikel 1, 10°. r) Andere lignocellulose materiaal als omschreven in artikel 1, 10°, met uitzondering van voor verpakking geschikte stammen of takken en flees. s) Herwastbare opbrengst en groenmest transportmiddelen van niet-biologische oorsprong. t) Alang-alang en benutting van loofstof voor veevoederbestanddelen, als de energienorm herbruikbaar is overeenkomstig artikel 1, 17°. u) Bacteriële of de extracten herbruikbaar overeenkomstig artikel 1, 17°. DEEL B: a) Olievrije bak- en brooddeeg. b) Dierlijke vetten, opgesteld als categorieën 1 en 2 overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1831/2003 van het Europees Parlement en de Raad.

Trimestriële balans met betrekking tot de verplichte bijmenging van biobrandstoffen in de hoeveelheden benzine die tot verbruik worden uitgelagen

TRIMESTRIË VAN DE INVEERSTELLING (p. 2020 / Q1)

2020 Q1

ALLE GEGEVENS MOETEN WORDEN INGEGEVEN IN M³

SECTOR VAN DE INVEERSTELLING (1)

in verbruik automatisch ingevuld

4 stocks (bevat reële volumes biobrandstoffen):

Table with columns: Type bio, Categorie, Voornaam begin trimester, and sub-columns for Biomassa, Biogas, and Vaststoffen.

Main data table with columns: No. lijn, Datum, Type bio, Benzine (T), Aantal fossiel (T) (T2), Aantal biobrandstof (T2) (T3), % bio, Type Bio (op het 1e trimester (T)), Categorie (ABC), Gemiddeld (op het 2e trimester) (T), No. technisch dossier (p. BIC), Aantal vergoeding (p. BIC) (T2), Volume energie-equivalent (T2), Volume equivalent ethanol, Volume factor van de BIC, and Normaal volume.

Table with 2 columns: 100 type bio, and rows for Biomassa, Biogas, Vaststoffen, and Overige.

Opmerkingen:
1) Eenheid de reële tot verbruik uitgelagde producten tijdens het trimester.
2) Indien volume naar een derde worden omgerekend, onder schorsing van acties van de invoerbelasting voor rekening van een derde gebouwt, moeten de geschreven verklaringen in het koninklijk besluit van 15/11/2017 steeds worden.
3) De in te vullen gegevens moeten ingevuld zijn in m³ bij 15°C.
4) Als meerdere types biobrandstoffen in een volume fossiel gemengd zijn dient dit fossiel volume slechts één keer in kolom F berekend te worden.
5) De werkelijk bijgemengde bio-brandstof dient aangegeven te worden.
6) Duurzame biobrandstof die geproduceerd wordt uit grondstoffen opgenomen in bijlage IV, deel A, d.f. van het KB van 16 juli 2014.

LIJST 1

Table with columns: Referentie, Brandstof, Energieinhoud (calorische onderwaarde, MJ/L), Categorie (\*), Correctieve factor (\*), and Energetische factor.

(\*): Bij overschrijding van de maximale...

LIJST 2

Table with columns: Gebruikte grondstoffen (\*), DEEL A, and DEEL B.

Geeven om te worden gevraagd bij het ministerieel besluit van 4 februari 2020 tot wijziging van het ministerieel besluit van 15 mei 2018 tot bepaling van het modelformulier voor de opmaak van de balans van aardolieproducten en de aangifte van biobrandstoffen, minerale oliën en hun substitutieproducten van biologische oorsprong.

De Minister van Energie,

M.C. MARGHEM