

ex 4407 99	Ander hout dan naaldhout (met uitzondering van tropisch hout, eik (<i>Quercus</i> spp.), beuk (<i>Fagus</i> spp.), hout van esdoorn (<i>Acer</i> spp.), hout van kers (<i>Prunus</i> spp.), hout van es (<i>Fraxinus</i> spp.), berkenhout (<i>Betula</i> spp.) of populieren- en espenhout (<i>Populus</i> spp.), overlans gezaagd of afgestoken, dan wel gesneden of geschild, ook indien geschaafd, geschuurd of in de lengte verbonden, met een dikte van meer dan 6 mm
4415	Pakkisten, kratten, trommels en dergelijke verpakkingsmiddelen van hout; kabelhaspels van hout; laadborden, laadkisten en andere laadplateaus van hout; opzetranden voor laadborden, van hout
9406 10 00	Geprefabriceerde bouwwerken van hout”.

Gezien om gevoegd te worden bij het besluit van 4 december 2017 tot wijziging van de bijlagen I, II, III, IV en V van het koninklijk besluit van 10 augustus 2005 betreffende de bestrijding van voor planten en plantaardige producten schadelijke organismen.

De Minister van Landbouw,
D. DUCARME

SERVICE PUBLIC FEDERAL ECONOMIE,
P.M.E., CLASSES MOYENNES ET ENERGIE

[C – 2017/31889]

3 DECEMBRE 2017. — Arrêté royal modifiant l'article 157 de l'arrêté royal du 19 décembre 2002 établissant un règlement technique pour la gestion du réseau de transport de l'électricité et l'accès à celui-ci

RAPPORT AU ROI

Sire,

L'arrêté royal que j'ai l'honneur de soumettre à la signature de Votre Majesté a pour objet la modification de l'arrêté royal du 19 décembre 2002 établissant un règlement technique pour la gestion du réseau de transport de l'électricité et l'accès à celui-ci (ci-après le « Règlement technique fédéral »).

Le présent arrêté trouve sa base juridique dans l'article 11 de la loi du 29 avril 1999 relative à l'organisation du marché de l'électricité (ci-après : la « loi électricité »).

Le gestionnaire de réseau de transport utilise différents types de services auxiliaires (la puissance primaire, secondaire et tertiaire) pour maintenir la fréquence et gérer les déséquilibres dans la zone de contrôle belge. Le présent arrêté concerne la puissance de réglage tertiaire qui peut être activée en cas de déséquilibre important. Pour la puissance de réglage tertiaire, une distinction est faite entre la puissance de réglage tertiaire réservée et non-réservée. Au sein de la puissance de réglage réservée, il y a des produits qui peuvent être activés un nombre de fois limité ou de façon illimitée.

L'article 157 du Règlement Technique Fédéral stipule que la puissance de réglage tertiaire réservée doit toujours être activée après la puissance de réglage tertiaire non-réservée. Cette imposition implique que dans certains cas, les réserves tertiaires ne peuvent pas être activées dans l'ordre économiquement le plus efficace. Le gestionnaire de réseau doit donc d'abord activer la puissance de réglage tertiaire non-réservée la plus chère et, seulement après, la puissance de réglage tertiaire réservée, même si celle-ci est meilleure marché.

Le présent arrêté envisage dès lors de supprimer l'imposition d'activer toujours la puissance de réglage tertiaire réservée après la puissance de réglage tertiaire non-réservée.

L'activation basée sur un ordre économique implique la possibilité d'une activation illimitée de la puissance de réglage tertiaire réservée et la puissance de réglage tertiaire non-réservée et est nécessaire pour améliorer l'efficacité du marché ainsi que la liquidité du marché. En outre, cela améliore également l'intégration transfrontalière.

FEDERALE OVERHEIDSDIENST ECONOMIE,
K.M.O., MIDDENSTAND EN ENERGIE

[C – 2017/31889]

3 DECEMBER 2017. — Koninklijk besluit tot wijziging van artikel 157 van het koninklijk besluit van 19 december 2002 houdende een technisch reglement voor het beheer van het transmissienet van elektriciteit en de toegang ertoe

VERSLAG AAN DE KONING

Sire,

Het koninklijk besluit dat ik aan Uwe Majesteit ter ondertekening voorleg heeft als doel de wijziging van het koninklijk besluit van 19 december 2002 houdende een technisch reglement voor het beheer van het transmissienet van elektriciteit en de toegang ertoe (hierna "Federaal Technisch Reglement").

De juridische grondslag voor dit koninklijk besluit is gelegen in artikel 11 van de wet van 29 april 1999 betreffende de organisatie van de elektriciteitsmarkt (hierna: de « Elektriciteitswet »).

De transmissienetbeheerder gebruikt verschillende types ondersteunende diensten (primaire, secundaire en tertiaire) om de frequentie te behouden en het evenwicht in de Belgische regelzone te behouden. Dit besluit heeft betrekking op het tertiaire regelvermogen dat geactiveerd kan worden bij belangrijke onevenwichten. Binnen het tertiaire regelvermogen wordt er een onderscheid gemaakt tussen het gereserveerde en niet-gereserveerde regelvermogen. Binnen het gereserveerd regelvermogen zijn er producten die een beperkt of onbeperkt aantal keer geactiveerd kunnen worden.

Artikel 157 van het Federaal Technisch Reglement bepaalt echter dat het gereserveerde tertiaire regelvermogen altijd geactiveerd dient te worden na het niet-gereserveerde tertiaire regelvermogen. Deze vereiste zorgt er echter voor dat in bepaalde gevallen de tertiaire reserves niet in de meest economisch-efficiënte volgorde geactiveerd kunnen worden. De transmissienetbeheerder moet dus eerst het duurdere niet-gereserveerde tertiaire regelvermogen activeren en kan slechts nadien het goedkopere gereserveerde tertiaire regelvermogen activeren.

Dit besluit strekt ertoe om de vereiste dat het gereserveerde tertiaire regelvermogen altijd geactiveerd moet worden na het niet-gereserveerde regelvermogen op te heffen.

De activering op basis van een economische rangorde impliceert de mogelijkheid tot een onbeperkt aantal activeringen van het gereserveerde tertiaire regelvermogen en niet-gereserveerd tertiaire regelvermogen en is noodzakelijk om de marktefficiëntie te bevorderen alsook de marktliquiditeit. Verder draagt dit ook bij aan de grensoverschrijdende integratie.

Le présent arrêté ne prévoit pas explicitement le principe d'ordre économique pour l'activation de la puissance de réglage tertiaire. Le présent arrêté prévoit que l'ordre d'activation de la puissance de réserve tertiaire soit défini dans les règles de fonctionnement du marché relatif à la compensation des déséquilibres quart-horaires conformément à l'article 159, § 1^{er}, du Règlement Technique Fédéral. Ces règles, proposées par le gestionnaire de réseau de transport Elia et approuvées par la CREG, regroupent toutes les règles de fonctionnement de marché liées aux réservations et activations de la puissance de réglage. Il est donc préférable que l'ordre d'activation pour la puissance de réglage tertiaire soit repris dans ces règles.

Le présent arrêté prévoit par conséquent la modification de l'article 157 du Règlement Technique Fédéral et abroge la limitation de l'ordre d'activation entre la puissance de réglage tertiaire réservée et non-réservée et détermine que cet ordre d'activation pour la puissance de réglage tertiaire doit être définie dans les règles de fonctionnement du marché relatif à la compensation des déséquilibres quart-horaires conformément à l'article 159, § 1^{er}, du Règlement Technique Fédéral.

J'ai l'honneur d'être,

Sire,
de Votre Majesté,
le très respectueux
et très fidèle serviteur,
La Ministre de l'Énergie,
M. C.MARGHEM

Conseil d'État
section de législation

Avis 62.217/3 du 23 octobre 2017 sur un projet d'arrêté royal 'modifiant l'article 157 de l'arrêté royal du 19 décembre 2002 établissant un règlement technique pour la gestion du réseau de transport de l'électricité et l'accès à celui-ci'

Le 3 octobre 2017, le Conseil d'État, section de législation, a été invité par la Ministre de l'Énergie à communiquer un avis, dans un délai de trente jours, sur un projet d'arrêté royal 'modifiant l'article 157 de l'arrêté royal du 19 décembre 2002 établissant un règlement technique pour la gestion du réseau de transport de l'électricité et l'accès à celui-ci'.

Le projet a été examiné par la troisième chambre le 17 octobre 2017. La chambre était composée de Jo BAERT, président de chambre, Jan SMETS et Jeroen VAN NIEUWENHOVE, conseillers d'État, Jan VELAERS et Bruno PEETERS, assesseurs et Annemie GOOSSENS, greffier.

Le rapport a été présenté par Tim CORTHAUT, auditeur .

La concordance entre la version française et la version néerlandaise de l'avis a été vérifiée sous le contrôle de Jo BAERT, président de chambre .

L'avis, dont le texte suit, a été donné le 23 octobre 2017.

*

PORTEE DU PROJET

1. Le projet d'arrêté royal soumis pour avis a pour objet de modifier l'article 157 de l'arrêté royal du 19 décembre 2002 'établissant un règlement technique pour la gestion du réseau de transport de l'électricité et l'accès à celui-ci' (ci-après : le règlement technique), afin de donner au gestionnaire du réseau de transport plus de liberté pour choisir la capacité de réserve qui est activée en premier lieu.

Dit besluit voert het principe van de economische rangorde voor de activatie van het tertiair regelvermogen niet expliciet in maar stelt voor om via de werkingsregels van de markt bestemd voor de compensatie van de kwartuurneevenwichten overeenkomstig artikel 159, § 1, van het Federaal Technisch Reglement, de activatievolgorde voor het tertiair regelvermogen te bepalen. Deze regels, die voorgesteld worden door de transmissienetbeheerder Elia en goedgekeurd door de CREG, groeperen alle marktwerkingsregels die betrekking hebben op de reservatie alsook activatie van het regelvermogen. Het is dan ook te verkiezen dat de activatievolgorde voor het tertiaire regelvermogen in deze regels wordt opgenomen.

Dit besluit voorziet bijgevolg in de aanpassing van artikel 157 van het Federaal Technisch Reglement en heft de beperking op de activeringsvolgorde tussen het gereserveerde en niet-gereserveerde tertiaire regelvermogen op en stelt dat de activeringsvolgorde voor het tertiaire regelvermogen gedefinieerd dient te worden in de werkingsregels van de markt bestemd voor de compensatie van de kwartuurneevenwichten overeenkomstig artikel 159, § 1, van het Federaal Technisch Reglement.

Ik heb de eer te zijn,

Sire,
van Uwe Majesteit,
de zeer eerbiedige
en zeer getrouwe dienaar,
De Minister van Energie,
M. C.MARGHEM

Raad van State
afdeling Wetgeving

Advies 62.217/3 van 23 oktober 2017 over een ontwerp van koninklijk besluit 'tot wijziging van artikel 157 van het koninklijk besluit van 19 december 2002 houdende een technisch reglement voor het beheer van het transmissienet van elektriciteit en de toegang ertoe'

Op 3 oktober 2017 is de Raad van State, afdeling Wetgeving, door de Minister van Energie verzocht binnen een termijn van dertig dagen een advies te verstrekken over een ontwerp van koninklijk besluit 'tot wijziging van artikel 157 van het koninklijk besluit van 19 december 2002 houdende een technisch reglement voor het beheer van het transmissienet van elektriciteit en de toegang ertoe'.

Het ontwerp is door de derde kamer onderzocht op 17 oktober 2017. De kamer was samengesteld uit Jo BAERT, kamervoorzitter, Jan SMETS en Jeroen VAN NIEUWENHOVE, staatsraden, Jan VELAERS en Bruno PEETERS, assessoren, en Annemie GOOSSENS, griffier.

Het verslag is uitgebracht door Tim CORTHAUT, auditeur .

De overeenstemming tussen de Franse en de Nederlandse tekst van het advies is nagezien onder toezicht van Jo BAERT, kamervoorzitter .

Het advies, waarvan de tekst hierna volgt, is gegeven op 23 oktober 2017.

*

STREKKING VAN HET ONTWERP

1. Het om advies voorgelegde ontwerp van koninklijk besluit strekt tot wijziging van artikel 157 van het koninklijk besluit van 19 december 2002 'houdende een technisch reglement voor het beheer van het transmissienet van elektriciteit en de toegang ertoe' (hierna: het technisch reglement), teneinde de beheerder van het transmissienet meer vrijheid te geven om te kiezen welke reservecapaciteit het eerst wordt ingeschakeld.

L'activation de la capacité de réserve ne devra en effet plus être opérée en suivant l'ordre prévu à l'article 157, §§ 2 et 3, en vigueur, du règlement technique. Dorénavant, tous les moyens sont activés selon les règles de fonctionnement du marché relatif à la compensation des déséquilibres quart-horaires, comme le prévoit l'article 159, § 1^{er} du règlement technique. Il s'ensuit que le prix devient le critère le plus important – mais pas nécessairement le seul – 1 pour justifier le choix, et les prix de déséquilibre devraient en moyenne être moins élevés.

FONDEMENT JURIDIQUE

2. Le fondement juridique de l'arrêté en projet peut être trouvé dans l'article 11 de la loi du 29 avril 1999 'relative à l'organisation du marché de l'électricité', notamment dans son alinéa 2, 2^o. 2

. Selon cette disposition, c'est le Roi qui, sur avis de la Commission de régulation de l'électricité et du gaz (CREG) et après concertation avec le gestionnaire du réseau, établit le règlement technique. L'article 11, alinéa 2, 2^o, précité, dispose que le règlement technique concerne notamment « les règles opérationnelles auxquelles le gestionnaire du réseau est soumis dans sa gestion technique des flux d'électricité et dans les actions qu'il doit entreprendre en vue de remédier aux problèmes de congestion, aux désordres techniques et à la défaillance d'unités de production ».

EXAMEN DU TEXTE

Préambule

3. La date de l'accord budgétaire (20 septembre 2017) doit encore être complétée. En outre, les formalités accomplies doivent être mentionnées dans l'ordre chronologique.

4. Il n'est pas judicieux de mentionner dans le préambule les articles de l'arrêté que le dispositif en projet a pour objet de modifier. Une modification peut en effet consister également en l'ajout de nouvelles dispositions au texte en vigueur. En outre, l'identification des articles concernés et la mention de leurs modifications antérieures résulteront de la simple lecture des dispositions modificatives de l'arrêté 3. A la fin du deuxième alinéa du préambule, on supprimera dès lors le membre de phrase « , article 157 ».

Article nouveau

5. L'abrogation de l'article 157, § 2, 4^o, du règlement technique (article 1^{er}, 3^o, du projet) impose d'adapter la référence croisée faite à cette disposition dans l'article 159, § 3, du règlement technique. En effet, les « adaptations aux programmes journaliers d'accès relatives à des charges » figurent désormais à l'article 157, § 2, 3^o, du règlement technique.

*

LE PRESIDENT,

Jo BAERT

LE GREFFIER,

Annemie GOOSSENS

Notes

1 L'utilisation à l'article 158 du règlement technique des termes « notamment » (dans le texte français) et « met name » (dans le texte néerlandais) indique le caractère non-exhaustif du critère du prix le plus bas.

2 Si la référence figurant dans le premier alinéa du préambule est précisée en ce sens, la mention de la modification peut être omise. Cet élément n'a en effet pas été modifié.

3 Voir : *Principes de technique législative – Guide de rédaction des textes législatifs et réglementaires*, Conseil d'Etat, 2008, recommandation n° 30, à consulter sur le site internet du Conseil d'Etat (www.raadvst-consetat.be).

Het inschakelen van reservecapaciteit zal immers niet langer in de volgorde moeten gebeuren zoals bepaald in het geldende artikel 157, §§ 2 en 3, van het technisch reglement. Voortaan worden alle middelen geactiveerd volgens de werkingsregels van de markt bestemd voor de compensatie van de kwartuurevenwichten, zoals die worden bepaald krachtens artikel 159, § 1, van het technisch reglement. Daardoor wordt de prijs het belangrijkste – maar niet noodzakelijk het enige -1 criterium om de keuze te verantwoorden, en zouden de onevenwichtsprijzen gemiddeld minder hoog oplopen.

RECHTSGROND

2. Voor het ontworpen besluit kan rechtsgrond worden gevonden in artikel 11 van de wet van 29 april 1999 'betreffende de organisatie van de elektriciteitsmarkt', meer bepaald in het tweede lid, 2^o ervan.2

Luidens die bepaling is het de Koning die op advies van de Commissie voor de Regulering van de Elektriciteit en het Gas (CREG) en na overleg met de netbeheerder het technisch reglement vaststelt. Volgens het voormelde artikel 11, tweede lid, 2^o, heeft het technisch reglement onder meer betrekking op de "operationele regels waaraan de netbeheerder onderworpen is bij zijn technisch beheer van de elektriciteitsstromen en bij de maatregelen die hij dient te treffen om het hoofd te bieden aan problemen van overbelasting, technische mankementen en defecten van productie-eenheden".

ONDERZOEK VAN DE TEKST

Aanhef

3. De datum van het begrotingsakkoord (20 september 2017) moet nog worden ingevuld. Bovendien moeten de vermeldingen van de vervulde vormvereisten in chronologische volgorde worden opgenomen.

4. Het is niet zinvol in de aanhef de artikelen van het besluit te vermelden tot wijziging waarvan de ontworpen regeling strekt. Een wijziging kan immers eveneens bestaan in de toevoeging van nieuwe bepalingen aan de bestaande tekst. Bovendien zullen de betrokken artikelen en de vermelding van hun vroegere wijzigingen herkenbaar zijn bij het lezen van de wijzigingsbepalingen van het besluit.3 Derhalve dient aan het einde van het tweede lid van de aanhef de zinsnede " , artikel 157" te worden geschrapt.

Nieuw artikel

5. De opheffing van artikel 157, § 2, 4^o, van het technisch reglement (artikel 1, 3^o, van het ontwerp) maakt het nodig om de kruisverwijzing in artikel 159, § 3, van het technisch reglement naar die bepaling aan te passen. De erin vermelde "aanpassingen aan de dagelijkse toegangsprogramma's van belastingen" zijn voortaan immers terug te vinden in artikel 157, § 2, 3^o, van het technisch reglement.

*

DE VOORZITTER,

Jo BAERT

DE GRIFFIER,

Annemie GOOSSENS

Nota's

1 Het gebruik in artikel 158 van het technisch reglement van de termen "met name" (in de Nederlandse tekst) en "notamment" (in de Franse tekst) wijst op het niet-exhaustieve karakter van het criterium van de laagste prijs.

2. Indien de aanhefverwijzing in het eerste lid van de aanhef in die zin gespecificeerd wordt, kan de vermelding van de wijziging geschrapt worden. Dat onderdeel is immers ongewijzigd gebleven.

3 Zie *Beginselen van de wetgevingstechniek – Handleiding voor het opstellen van wetgevende en reglementaire teksten*, Raad van State, 2008, aanbeveling nr. 30, te raadplegen op de internetsite van de Raad van Staat (www.raadvst-consetat.be).

3 DECEMBRE 2017. — Arrêté royal modifiant l'article 157 de l'arrêté royal du 19 décembre 2002 établissant un règlement technique pour la gestion du réseau de transport de l'électricité et l'accès à celui-ci

PHILIPPE, Roi des Belges,
A tous, présents et à venir, Salut.

Vu la loi du 29 avril 1999 relative à l'organisation du marché de l'électricité, l'article 11, alinéa 2, 2°;

Vu l'arrêté royal du 19 décembre 2002 établissant un règlement technique pour la gestion du réseau de transport de l'électricité et l'accès à celui-ci;

Vu la concertation avec le gestionnaire du réseau le 17 juillet 2017;

Vu l'avis de la Commission de Régulation de l'Electricité et du Gaz, donné le 31 août 2017;

Vu l'avis de l'Inspecteur des Finances, donné le 20 septembre 2017;

Vu l'accord de la Ministre du Budget, donné le 20 septembre 2017;

Vu l'avis 62.217/3 du Conseil d'Etat donné le 23 octobre 2017 en application de l'article 84, § 1^{er}, alinéa 1^{er}, 2°, des lois sur le Conseil d'Etat, coordonnées le 12 janvier 1973;

Sur la proposition de la Ministre de l'Énergie, de l'Environnement et du Développement durable,

Nous avons arrêté et arrêtons :

Article 1^{er}. A l'article 157 de l'arrêté royal du 19 décembre 2002 établissant un règlement technique pour la gestion du réseau de transport de l'électricité et l'accès à celui-ci, les modifications suivantes sont apportées :

1° dans le paragraphe 2, le mot "successivement" est abrogé;

2° dans le paragraphe 2, le 3° est remplacé par ce qui suit :

« 3° les moyens mis à sa disposition par des tiers, dont la puissance mise à disposition par les producteurs conformément à l'article 159, § 2, la puissance de réserve tertiaire conformément aux dispositions visées au Chapitre XIII du Titre IV, et les adaptations aux programmes journaliers d'accès relatives à des charges offertes au gestionnaire du réseau par les responsables d'accès. »;

3° dans le paragraphe 2, le 4° est abrogé;

4° le paragraphe 2 est complété par un alinéa rédigé comme suit :

« Ces moyens sont activés selon les règles de fonctionnement du marché relatif à la compensation des déséquilibres quart-horaires conformément à l'article 159, § 1^{er}. » ;

5° le paragraphe 3 est abrogé;

6° dans le paragraphe 4, les mots "visées aux §§ 2 et 3" sont remplacés par les mots "visées au § 2".

Art. 2. Dans l'article 159, § 3 du même arrêté les mots « l'article 157, § 2, 4° » sont remplacés par les mots « l'article 157, § 2, 3°, ».

Art. 3. Le présent arrêté entre en vigueur le jour de sa publication au *Moniteur belge*.

Art. 4. Le ministre qui a l'Énergie dans ses attributions est chargé de l'exécution du présent arrêté.

Donné à Bruxelles, le 3 décembre 2017.

PHILIPPE

Par le Roi :

La Ministre de l'Énergie, de l'Environnement et
du Développement durable,

M. C. MARGHEM

3 DECEMBER 2017. — Koninklijk besluit tot wijziging van artikel 157 van het koninklijk besluit van 19 december 2002 houdende een technisch reglement voor het beheer van het transmissienet van elektriciteit en de toegang ertoe

FILIP, Koning der Belgen,
Aan allen die nu zijn en hierna wezen zullen, Onze Groet.

Gelet op de wet van 29 april 1999 betreffende de organisatie van de elektriciteitsmarkt, artikel 11, tweede lid, 2°;

Gelet op het koninklijk besluit van 19 december 2002 houdende een technisch reglement voor het beheer van het transmissienet van elektriciteit en de toegang ertoe;

Gelet op het overleg met de netbeheerder op 17 juli 2017;

Gelet op het advies van de Commissie voor de Regulering van de Elektriciteit en het Gas, gegeven op 31 augustus 2017;

Gelet op het advies van de Inspecteur van Financiën, gegeven op 20 september 2017;

Gelet op de akkoordbevinding van de Minister van Begroting, gegeven op 20 september 2017;

Gelet op het advies 62.217/3 van de Raad van State, gegeven op 23 oktober 2017, met toepassing van artikel 84, § 1, eerste lid, 2°, van de wetten op de Raad van State, gecoördineerd op 12 januari 1973;

Op de voordracht van de Minister van Energie, Leefmilieu en Duurzame Ontwikkeling,

Hebben Wij besloten en besluiten Wij :

Artikel 1. In artikel 157 van het koninklijk besluit van 19 december 2002 houdende een technisch reglement voor het beheer van het transmissienet van elektriciteit en de toegang ertoe, worden de volgende wijzigingen aangebracht:

1° in paragraaf 2 worden de woorden "in volgorde" opgeheven;

2° in paragraaf 2 wordt de bepaling onder 3° vervangen als volgt:

"3° de middelen die door derden ter beschikking worden gesteld waaronder het vermogen ter beschikking gesteld door de producenten overeenkomstig artikel 159, § 2, het tertiaire reservevermogen overeenkomstig de bepalingen bedoeld in Hoofdstuk XIII van Titel IV, en de aanpassingen aan de dagelijkse toegangsprogramma's van belastingen die door de toegangsverantwoordelijken aan de netbeheerder worden aangeboden.";

3° in paragraaf 2 wordt de bepaling onder 4° opgeheven;

4° paragraaf 2 wordt aangevuld met een lid, luidende:

"Deze middelen worden geactiveerd volgens de werkingsregels van de markt bestemd voor de compensatie van de kwartuurne-evenwichten in overeenstemming met artikel 159, § 1.";

5° paragraaf 3 wordt opgeheven;

6° in paragraaf 4 worden de woorden "bedoeld in §§ 2 en 3" vervangen door de woorden "bedoeld in § 2".

Art. 2. In artikel 159, § 3 van hetzelfde besluit, worden de woorden "artikel 157, § 2, 4°," vervangen door de woorden "artikel 157, § 2, 3°,".

Art. 3. Dit besluit treedt in werking de dag waarop het in het *Belgisch Staatsblad* wordt bekendgemaakt.

Art. 4. De minister bevoegd voor Energie is belast met de uitvoering van dit besluit.

Gegeven te Brussel, 3 december 2017.

FILIP

Van Koningswege :

De Minister van Energie, Leefmilieu en Duurzame Ontwikkeling,

M. C. MARGHEM