

## REGION DE BRUXELLES-CAPITALE — BRUSSELS HOOFDSTEDELIJK GEWEST

### REGION DE BRUXELLES-CAPITALE

[C – 2019/11691]

**4 AVRIL 2019.** — Arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale imposant l'avis du Service d'Incendie et d'Aide Médicale Urgente de la Région de Bruxelles-Capitale pour certaines installations classées

Le Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale,

Vu l'ordonnance du 19 juillet 1990 portant création d'un Service d'incendie et d'aide médicale urgente de la Région de Bruxelles-Capitale, l'article 7, alinéa 3, inséré par l'ordonnance du 12 mars 1998 ;

Vu l'ordonnance du 5 juin 1997 relative aux permis d'environnement, les articles 10, alinéa 1<sup>er</sup>, 6<sup>o</sup>, 13, § 1<sup>er</sup> et 62, § 3, alinéa 2 ;

Vu l'arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale du 20 mai 1999 imposant l'avis du Service d'Incendie et d'Aide Médicale Urgente en Région de Bruxelles-Capitale pour certaines installations classées ;

Vu l'avis du Conseil de l'Environnement pour la Région de Bruxelles-Capitale, donné le 19 avril 2017 ;

Vu l'avis du Conseil économique et social de la Région de Bruxelles-Capitale, donné le 20 avril 2017 ;

Vu la neutralité de la présente réglementation sur la situation respective des femmes et des hommes découlant de l'évaluation de son impact, réalisée le 4 janvier 2017, conformément à l'article 3 de l'ordonnance du 29 mars 2012 portant intégration de la dimension de genre dans les lignes politiques de la Région de Bruxelles-Capitale ;

Vu l'avis du Conseil d'Etat n° 61.579/2 donné le 21 juin 2017, en application de l'article 84, § 1<sup>er</sup>, alinéa 1<sup>er</sup>, 2<sup>o</sup>, des lois coordonnées du Conseil d'Etat du 12 janvier 1973 ;

Sur la proposition de la Ministre de l'environnement,

Après délibération,

Arrête :

**Article 1<sup>er</sup>.** Pour l'application de l'arrêté on entend par :

1<sup>o</sup> SIAMU : le Service d'Incendie et d'Aide médicale urgente de la Région de Bruxelles-Capitale ;

2<sup>o</sup> l'ordonnance : l'ordonnance du 5 juin 1997 relative aux permis d'environnement ;

3<sup>o</sup> autorité compétente : l'autorité telle que définie à l'article 3, 11<sup>o</sup>, de l'ordonnance ;

4<sup>o</sup> demandeur : la personne telle que définie à l'article 3, 8<sup>o</sup>, de l'ordonnance ;

5<sup>o</sup> exploitant : la personne telle que définie à l'article 3, 9<sup>o</sup>, de l'ordonnance.

**Art. 2.** § 1<sup>er</sup>. L'avis du SIAMU est requis dans le cadre des demandes de certificat ou de permis d'environnement, des demandes de prolongation de permis d'environnement ou dans le cadre de l'examen de déclarations préalables relatives :

1<sup>o</sup> aux installations reprises à l'annexe I du présent arrêté ;

2<sup>o</sup> aux installations de classe 1A.

§ 2. La demande d'avis est introduite au moyen du formulaire dont le contenu est fixé par l'arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale du 4 avril 2019 arrêtant le formulaire à joindre aux demandes de certificat et de permis d'urbanisme et/ou d'environnement et aux demandes de permis de lotir contenant les informations requises pour permettre au Service Incendie et d'Aide médicale urgente de rendre son avis. Ce formulaire, complété et signé par le demandeur, sera joint à toute demande de certificat, de permis d'environnement ou de prolongation du permis d'environnement comportant des installations classées soumises à l'avis du SIAMU.

§ 3. Les frais relatifs au traitement de la demande d'avis sont à charge du demandeur.

**Art. 3.** En dehors des cas visés à l'article 2, § 1<sup>er</sup>, l'autorité compétente, lorsqu'elle l'estime nécessaire au vu des caractéristiques de la ou des installations concernées, tel que le risque d'incendie ou d'explosion, peut adresser au SIAMU une demande motivée afin que ce dernier remette un avis.

### BRUSSELS HOOFDSTEDELIJK GEWEST

[C – 2019/11691]

**4 APRIL 2019.** — Besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering tot verplichting van het inwinnen van het advies van de Brusselse Hoofdstedelijke Dienst voor Brandweer en Dringende Medische Hulp voor bepaalde ingedeelde inrichtingen

De Brusselse Hoofdstedelijke Regering,

Gelet op de ordonnantie van 19 juli 1990 houdende de oprichting van een Brusselse Hoofdstedelijke Dienst voor Brandweer en Dringende Medische Hulp, artikel 7, derde lid, ingevoegd door de ordonnantie van 12 maart 1998.

Gelet op de ordonnantie van 5 juni 1997 betreffende de milieuvvergunningen, de artikelen 10, eerste lid, 6<sup>o</sup>, 13, § 1, en 62, § 3, lid 2;

Gelet op het besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering van 20 mei 1999 tot verplichting van het inwinnen van het advies van de Brusselse Hoofdstedelijke Dienst voor Brandweer en Dringende Medische Hulp voor bepaalde ingedeelde inrichtingen;

Gelet op het advies van de Raad voor het Leefmilieu van het Brussels Hoofdstedelijk Gewest, gegeven op 19 april 2017;

Gelet op het advies van de Economische en Sociale Raad van het Brussels Hoofdstedelijk Gewest, gegeven op 20 april 2017;

Gelet op de neutraliteit van deze regelgeving voor de respectieve toestand van vrouwen en mannen die blijkt uit de beoordeling van de impact ervan, verwezenlijkt op 4 januari 2017 conform artikel 3 van de ordonnantie van 29 maart 2012 houdende de integratie van de genderdimensie in de beleidslijnen van het Brussels Hoofdstedelijk Gewest;

Gelet op advies nr. 61.579/2 van de Raad van State, gegeven op 21 juni 2017, in toepassing van artikel 84, § 1, eerste lid, 2<sup>o</sup>, van de wetten op de Raad van State, gecoördineerd op 12 januari 1973;

Op voordracht van de minister van Leefmilieu,

Na beraadslaging,

Besluit :

**Artikel 1.** Voor de toepassing van dit besluit, verstaat men onder:

1<sup>o</sup> DBDMH : de Brusselse Hoofdstedelijke Dienst voor Brandweer en Dringende Medische Hulp;

2<sup>o</sup> de ordonnantie: de ordonnantie van 5 juni 1997 betreffende de milieuvvergunningen;

3<sup>o</sup> bevoegde overheid: de overheid zoals bepaald door art. 3, 11<sup>o</sup>, van de ordonnantie;

4<sup>o</sup> aanvrager: de persoon zoals bepaald door art. 3, 8<sup>o</sup>, van de ordonnantie;

5<sup>o</sup> uitbater: de persoon zoals bepaald door art. 3, 9<sup>o</sup>, van de ordonnantie.

**Art. 2.** § 1. Het advies van de DBDMH is vereist tijdens het onderzoek van de aanvragen om een milieu-attest of een milieuvvergunning of in het kader van het onderzoek van voorafgaande aangiften betreffende :

1<sup>o</sup> de inrichtingen opgenomen in bijlage I bij dit besluit;

2<sup>o</sup> de inrichtingen van klasse 1A.

§ 2. Het adviesverzoek wordt ingediend door middel van het formulier waarvan de inhoud door het besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering van 4 april 2019 tot bepaling van het formulier bij te voegen aan de aanvragen voor stedenbouwkundige en/of milieuattesten en -vergunningen en de aanvragen voor verkavelingenvergunningen met de informatie die nodig is opdat de Dienst voor Brandbestrijding en Dringende Medische Hulp zijn advies kan uitbrengen. Dit formulier, ingevuld en ondertekend door de aanvrager, zal bij iedere aanvraag voor een attest, milieuvvergunning of verlenging van de milieuvvergunning gevoegd worden die ingedeelde inrichtingen omvatten die aan het advies van de DBDMH onderworpen zijn.

§ 3. De kosten betreffende de behandeling van het adviesverzoek zijn ten laste van de aanvrager.

**Art. 3.** Buiten de gevallen zoals bedoeld in artikel 2, § 1, kan de bevoegde overheid bij de DBDMH een met redenen omklede aanvraag indienen opdat deze laatste een advies zou uitbrengen wanneer zij dit nodig acht gezien de eigenschappen van de betrokken inrichting(en), zoals het brand- of ontploffingsgevaar.

Dans ce dernier cas, les frais relatifs au traitement de la demande d'avis sont à charge de l'autorité compétente.

**Art. 4.** L'avis porte sur l'ensemble des mesures de sécurité à prendre par tout exploitant dans le but :

1° de protéger les personnes et les biens contre les risques d'incendie ;

2° d'éviter la naissance d'un incendie, de détecter tout début d'incendie et d'empêcher l'extension de celui-ci ;

3° d'alerter les services de secours et de faciliter tant le sauvetage des personnes que la protection des biens en cas d'incendie.

Il tient compte de l'environnement dans lequel se trouve l'installation.

**Art. 5.** L'avis est repris dans un rapport-type dont le contenu est fixé par l'annexe II du présent arrêté.

L'information contenue dans ce rapport-type doit être adaptée au demandeur, cohérente et objective.

**Art. 6.** L'arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale du 20 mai 1999 imposant l'avis du Service d'Incendie et d'Aide Médicale Urgente en Région de Bruxelles-Capitale pour certaines installations classées est abrogé.

**Art. 7.** Le présent arrêté entre en vigueur le 1<sup>er</sup> septembre 2019, à l'exception de l'article 2, § 1<sup>er</sup>, qui entre en vigueur le 20 avril 2019.

Par dérogation à l'alinéa 1<sup>er</sup>, l'abrogation de l'article 1<sup>er</sup> de l'arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale du 20 mai 1999 imposant l'avis du Service d'Incendie et d'Aide Médicale Urgente en Région de Bruxelles-Capitale pour certaines installations classées entre en vigueur le 20 avril 2019.

Les dispositions du présent arrêté sont applicables aux demandes de certificat ou de permis d'environnement dont la date de l'attestation de dépôt délivrée au demandeur est postérieure à leur entrée en vigueur.

**Art. 8.** Le Ministre de l'Environnement est chargé de l'exécution du présent arrêté.

Bruxelles, le 4 avril 2019.

Pour le Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale :

Le Ministre-Président du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale,  
R. VERVOORT

La Ministre du Logement, de la Qualité de la Vie, de l'Environnement et de l'Energie,  
C. FREMAULT

Le Ministre en charge de la Lutte contre l'Incendie et l'Aide médicale urgente,  
D. GOSUIN

In dit laatste geval zijn de kosten voor de behandeling van de adviesaanvraag ten laste van de bevoegde overheid.

**Art. 4.** Het advies heeft betrekking op alle veiligheidsmaatregelen die iedere uitbater dient te nemen om :

1° mensen en goederen tegen brandgevaar te beschermen;

2° het ontstaan van brand te vermijden, elke beginnende brand op te sporen en de uitbreiding ervan te verhinderen;

3° de hulpdiensten te verwittigen en zowel de redding van personen als de bescherming van goederen in geval van brand te vergemakkelijken.

In het advies wordt rekening gehouden met de omgeving waarin de inrichting zich bevindt.

**Art. 5.** Het advies wordt opgenomen in een typeverslag waarvan het model als bijlage II bij dit besluit is vastgelegd.

De informatie in dit typeverslag moet aangepast zijn aan de aanvrager, samenhangend en objectief zijn.

**Art. 6.** Het besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering van 20 mei 1999 tot verplichting van het inwinnen van het advies van de Brusselse Hoofdstedelijke Dienst voor Brandweer en Dringende Medische Hulp voor bepaalde ingedeelde inrichtingen wordt opgeheven.

**Art. 7.** Onderhavig besluit treedt in werking op 1 september 2019, met uitzondering van artikel 2, § 1, dat in werking treedt op 20 april 2019.

In afwijking van lid 1, treedt de opheffing van artikel 1 van het besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering van 20 mei 1999 tot verplichting van het inwinnen van het advies van de Brusselse Hoofdstedelijke Dienst voor Brandweer en Dringende Medische Hulp voor bepaalde ingedeelde inrichtingen in werking op 20 april 2019.

De bepalingen van dit besluit zijn van toepassing op de aanvragen voor een milieu-attest of milieouvergunning waarvan de datum van het indieningsbewijs dat aan de aanvrager werd bezorgd, na hun inwerkingtreding valt.

**Art. 8.** De minister van Leefmilieu is belast met de uitvoering van dit besluit.

Brussel, 4 april 2019.

Voor de Brusselse Hoofdstedelijke Regering :

De Minister-President van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering,

R. VERVOORT

De Minister van Huisvesting, Levenskwaliteit, Leefmilieu en Energie,

C. FREMAULT

De Minister van Buitenlandse Handel en Brandbestrijding  
en Dringende Medische Hulp,

D. GOSUIN

#### Annexe I - Installations soumises à l'avis du Service d'Incendie et d'Aide Médicale Urgente

N° de Rubrique	Dénominations	Classe
13 B	Ateliers de placement d'accessoires mécaniques, électriques ou électroniques (toits ouvrants, alarmes, air-conditionné, hi-fi,...) sur véhicules à moteur ; Ateliers d'entretien (vidange-graissage, réglage du moteur, réglage de la géométrie, remplacement de pneus, d'amortisseurs, de vitrages...), d'essai, de réparation de véhicules à moteurs (à l'exception des travaux de peinture) ; dont la force motrice est supérieure à 20 kW	1 B
17 A	Dépôts de bitume, braï, goudron, asphalte dont la capacité totale sur le site est de 5 à 50 tonnes	2
17 B	Dépôts de bitume, braï, goudron, asphalte dont la capacité totale sur le site est de plus de 50 tonnes	1 B
18 B	Ateliers pour le travail du bois et la fabrication d'articles en bois ou en bois reconstitué, avec une force motrice supérieure à 20 kW	1 B
19 A	Dépôts d'articles en bois, de bois scié ou découpé (à l'exception des magasins de meubles) dont la surface totale destinée au stockage est de plus de 100 m <sup>2</sup> à 2.000 m <sup>2</sup>	2
19 B	Dépôts d'articles en bois, de bois scié ou découpé (à l'exception des magasins de meubles) dont la surface totale destinée au stockage est de plus de 2.000 m <sup>2</sup>	1 B

N° de Rubrique	Dénominations	Classe
21 B	Ateliers de préparation, conditionnement de boissons, brasseries, malteries, distilleries et ateliers abritant des activités connexes dont la force motrice est supérieure à 20 kW	1 B
23 B	Ateliers de boulangerie, pâtisserie, biscuiterie dont la force motrice est supérieure à 20 kW	1 B
25 B	Blanchisseries, salons lavoirs dont la puissance électrique totale est supérieure à 100 kW	1 B
31	Production de ciment et de chaux (fours à chaux, à ciment) Production d'oxyde de magnésium dans des fours	1 B
32	Circuits couverts, pistes couvertes de course ou d'entraînement pour véhicules à moteurs à explosion en ce compris les kartings, à l'exclusion des circuits établis entièrement sur les voies de communication	1 B
34 A	Cokeries, installations industrielles pour la transformation chimique des combustibles solides non visés à la rubrique 39, jusqu'à 500 tonnes/jour	1 B
37 A	Installations pour le traitement et la transformation mécanique de combustibles solides avec une force motrice comprise entre 2 et 20 kW	2
37 B	Installations pour le traitement et la transformation mécanique de combustibles solides avec une force motrice de plus de 20 kW Agglomération industrielle de houille et de lignite	1 B
38 A	Dépôts de combustibles solides dont la surface totale destinée au stockage est comprise entre 100 et 2.000 m <sup>2</sup>	2
38 B	Dépôts de combustibles solides dont la surface totale destinée au stockage est de plus de 2.000 m <sup>2</sup>	1 B
39 A	Installations industrielles de gazéification et de liquéfaction de tous produits carbonés jusqu'à 500 t/j	1 B
40 B	Installations de combustion (non reprises à une autre rubrique) avec une puissance nominale absorbée d'au moins 100 kW et moteurs d'installations de cogénération avec une puissance nominale absorbée d'au moins 20 kW, lorsqu'ils sont destinés au chauffage des locaux et/ou à l'eau chaude sanitaire, et lorsque la somme des puissances par local de chauffe est supérieure ou égale à 1 MW	2
40 C	Installations de combustion (non reprises à une autre rubrique) avec une puissance nominale absorbée d'au moins 100 kW et moteurs d'installations de cogénération avec une puissance nominale absorbée d'au moins 20 kW, et lorsqu'ils ne sont pas destinés au chauffage des locaux et/ou à l'eau chaude sanitaire.	2
40 D	Installations de combustion, moteurs à combustion interne, turboréacteurs et turbines à gaz lorsque la somme des puissances nominales absorbées sur le site est comprise entre 20 MW et 300 MW.	1 B
41-1B	Centres de compostage d'une capacité supérieure à 1.000 t/an	1B
41-2	Centres de biométhanisation	1B
44 B	Installations de tri et/ou de préparation en vue du réemploi des déchets d'une capacité supérieure à 10 et jusqu'à 1.000 t/an	2
44 C	Installations de tri et/ou de préparation en vue du réemploi des déchets d'une capacité supérieure à 1.000 et jusqu'à 100.000 t/an	1 B
45-1B	Dépôts de déchets dangereux, à l'exception des dépôts repris à d'autres rubriques, dont la surface totale destinée au stockage est supérieure à 5 m <sup>2</sup>	1B
45-2A	Dépôts de déchets dangereux liquides dont le point d'éclair est inférieur à 21°C d'une capacité comprise entre 50 et 500 l	2
45-2B	Dépôts de déchets dangereux liquides dont le point d'éclair est inférieur à 21°C d'une capacité supérieure à 500 l	1B
45-3A	Dépôts de déchets dangereux liquides, non repris à la rubrique 45-2 d'une capacité comprise entre 100 et 5.000 l	2
45-3B	Dépôts de déchets dangereux liquides, non repris à la rubrique 45-2 d'une capacité supérieure à 5.000 l	1B
46	Installations ou équipements pour le traitement de déchets dangereux à l'exception des installations reprises à d'autres rubriques	1B
47 A	Dépôts de déchets non dangereux, à l'exception des dépôts repris à d'autres rubriques, dont la surface totale destinée au stockage sur le site est comprise entre 100 et 2.000 m <sup>2</sup>	2
47 B	Dépôts de déchets non dangereux, à l'exception des dépôts repris à d'autres rubriques, dont la surface totale destinée au stockage sur le site est supérieure à 2.000 m <sup>2</sup>	1 B
48 B	Installations ou équipements pour le traitement mécanique de déchets non dangereux, à l'exception des installations reprises à la rubrique 44, dont la force motrice totale est supérieure à 20 kW	1 B

N° de Rubrique	Dénominations	Classe
49 B	Installations ou équipements pour le traitement de déchets non dangereux, à l'exception des installations reprises à d'autres rubriques d'une capacité supérieure à 100 t/an	1B
50	Installation d'incinération de déchets non dangereux d'une capacité inférieure ou égale à 12 t/jour	1 B
53 A	Dépôts de substances, produits, matériel non repris à d'autres rubriques dont la surface totale destinée au stockage est de 500 à 5.000 m <sup>2</sup>	2
53 B	Dépôts de substances, produits, matériel non repris à d'autres rubriques dont la surface totale destinée au stockage est de plus de 5.000 m <sup>2</sup>	1 B
55-1B	Générateurs, récepteurs (à l'exception des panneaux photovoltaïques et des installations reprises à d'autres rubriques) d'une puissance nominale : de plus de 250 à 1.000 kVA	2
55-1C	Générateurs, récepteurs (à l'exception des panneaux photovoltaïques et des installations reprises à d'autres rubriques) d'une puissance nominale : de plus de 1.000 kVA	1 B
59 A	Dépôts d'artifices de joie et de signalisation comportant de 0,5 à 25 kg de composition pyrotechnique Dépôts d'explosifs dont la quantité stockée est comprise : - entre 2 et 50 kg de poudre noire et sans fumées - entre 10 et 500 kg de mèches de sûreté pour mineurs - entre 10 et 500 kg de poudre contenues dans des cartouches de sûreté pour armes portatives -entre 2.000 et 200.000 cartouches Flobert sans poudre et amorces pour cartouches de sûreté pour armes portatives	2
59 B	Fabriques d'explosifs (établissements qui ont pour objet la préparation, la manipulation ou la transformation de tout explosif autres que les ateliers visés à la rubrique 60) Dépôts d'explosifs où les quantités stockées sont supérieures à celles reprises à la rubrique 59 A	1 B
60	Ateliers pour le chargement de cartouches de chasse chez les armuriers et autres détaillants	2
63	Forges industrielles, tréfileries, laminoirs	1 B
68 A	Parc de stationnement couvert et/ou non couvert, situé en dehors de la voie publique, pour véhicules à moteur (motos, voitures, camionnettes, camions, bus,...) ou remorques, comptant de 10 à 50 emplacements (1)	2
68 B	Parc de stationnement couvert et/ou non couvert, situé en dehors de la voie publique, pour véhicules à moteur (motos, voitures, camionnettes, camions, bus,...) ou remorques, comptant de 51 à 400 emplacements (1)	1 B
70 A	Installations et compresseurs destinés à remplir des récipients mobiles quelconques de gaz comprimés liquéfiés ou maintenus dissous sous une pression supérieure à 1kg/cm <sup>2</sup> (à l'exception des compresseurs d'air et des installations de remplissage des systèmes d'airco de véhicules): de 2 à 20 kW (2)	2
70 B	Installations et compresseurs destinés à remplir des récipients mobiles quelconques de gaz comprimés liquéfiés ou maintenus dissous sous une pression supérieure à 1kg/cm <sup>2</sup> (à l'exception des compresseurs d'air et des installations de remplissage des systèmes d'airco de véhicules) de plus de 20 kW (2)	1 B
71 C	Stations de compression de gaz (à l'exception des compresseurs d'air et des installations reprises en rubrique 70), Stations de détente de gaz (à l'exception des postes de détente ne nécessitant pas le réchauffage du gaz)	1 B
71 D	Installations industrielles pour la séparation, le traitement par des procédés physiques de gaz	1 B
72-1A	Gazomètres, dépôts en récipients fixes de gaz comprimés, liquéfiés ou maintenus dissous (à l'exclusion des dépôts de gaz d'extinction) d'une capacité totale sur le site: de 300 à 3.000 litres	2
72-1B	Gazomètres, dépôts en récipients fixes de gaz comprimés, liquéfiés ou maintenus dissous (à l'exclusion des dépôts de gaz d'extinction) d'une capacité totale sur le site de plus de 3.000 litres à 1.000.000 litres	1 B
72-2A	Réservoirs et/ou bouteilles de gaz d'extinction reliés à un système d'extinction automatique d'une capacité totale sur le site : de 300 à 3.000 litres	2
72-2B	Réservoirs et/ou bouteilles de gaz d'extinction reliés à un système d'extinction automatique d'une capacité totale sur le site : de plus de 3.000 litres	1B
73 A	Installations fixes pour la production de gaz (à l'exception des cokeries) d'une capacité comprise entre 1 Nm <sup>3</sup> /h et 1.000 Nm <sup>3</sup> /h	1 B
74-1A	Dépôts de récipients mobiles de gaz comprimés, liquéfiés ou maintenus dissous (à l'exclusion des aérosols) d'une capacité totale sur le site : de 300 à 3.000 litres	2

N° de Rubrique	Dénominations	Classe
74-1B	Dépôts de récipients mobiles de gaz comprimés, liquéfiés ou maintenus dissous (à l'exclusion des aérosols) d'une capacité totale sur le site de plus de 3.000 litres	1 B
74-2A	Dépôts d'aérosols comprimés, liquéfiés ou maintenus dissous d'une capacité totale sur le site: de 300 à 3.000 litres	2
74-2B	Dépôts d'aérosols comprimés, liquéfiés ou maintenus dissous d'une capacité totale sur le site de plus de 3.000 litres	1B
75 A	Dépôts de gélatine d'une capacité totale sur le site comprise entre 5 et 50 tonnes	2
75 B	Dépôts de gélatine d'une capacité totale sur le site de plus de 50 tonnes	1 B
76	Ateliers de préparation de gélatine et osséine	1 B
77 A	Dépôts de graisses, cires, huiles ou autres matières animales similaires d'une capacité totale sur le site de 5 à 50 tonnes	2
77 B	Dépôts de graisses, cires, huiles ou autres matières animales similaires d'une capacité totale sur le site de plus de 50 tonnes	1 B
78 A	Savonneries artisanales dont la force motrice est inférieure ou égale à 20 kW	2
78 B	Industrie des corps gras animaux et végétaux, savonneries dont la force motrice est supérieure à 20 kW	1 B
79	Hôpitaux, cliniques et autres établissements où les malades sont hébergés et reçoivent des soins	1 B
82 B	Imprimeries et tous travaux d'impression sur papier, tissu, métal, matières synthétiques, lorsque la force motrice totale est supérieure à 20 kW	1 B
85 A	Installations (laboratoires, unités de production) exerçant une quelconque activité dans le domaine biologique ou chimique notamment aux fins de recherches, expériences, analyses, applications ou développement de produits, contrôles de qualité de produits notamment dans un but didactique ou diagnostique et qui ne sont pas visées par la législation relative à l'utilisation confinée d'OGM et/ou pathogènes en vigueur	2
85 B	Installations (laboratoires, unités de production) exerçant une quelconque activité dans le domaine biologique ou chimique notamment aux fins de recherches, expériences, analyses, applications ou développement de produits, contrôles de qualité de produits notamment dans un but didactique ou diagnostique et qui sont visées par la législation relative à l'utilisation confinée d'OGM et/ou pathogènes en vigueur	1 B
88-1A	Dépôts de liquides inflammables dont le point d'éclair est inférieur ou égal à 21°C : dépôts jusqu'à 500 l lorsque le réservoir est enfoui, dépôts dont la capacité totale sur le site est de 50 à 500 l dans les autres cas (3)	2
88-1B	Dépôts de liquides inflammables dont le point d'éclair est inférieur ou égal à 21°C : dépôts dont la capacité totale sur le site est de plus de 500 l (3)	1 B
88-2B	Dépôts de liquides inflammables dont le point d'éclair est supérieur à 21°C mais ne dépasse pas 55°C : dépôts dont la capacité totale sur le site est de plus de 500 à 10.000 l (3)	2
88-2C	Dépôts de liquides inflammables dont le point d'éclair est supérieur à 21°C mais ne dépasse pas 55°C : dépôts dont la capacité totale sur le site est de plus de 10.000 l (3)	1 B
88-3B	Dépôts de liquides inflammables dont le point d'éclair est supérieur à 55°C mais ne dépasse pas 100°C : dépôts dont la capacité totale sur le site est de plus de 10.000 à 50.000 l (3)	2
88-3C	Dépôts de liquides inflammable dont le point d'éclair est supérieur à 55°C mais ne dépasse pas 100°C : dépôts dont la capacité totale sur le site est de plus de 50.000 l (3)	1 B
88-4C	Dépôts de fuel lourd, huiles minérales ou synthétiques et liquides analogues ayant un point d'éclair déterminé en vase fermé d'après la norme NBN 52017 de plus de 100°C : dépôts dont la capacité totale sur le site est de plus de 100.000 litres (3)	1 B
89	Etablissements de jeux de hasard (casinos, salles de jeux automatiques comportant plus de 10 jeux automatiques) à l'exception des attractions foraines ou des fêtes philanthropiques	2
90	Magasins pour la vente au détail dont les locaux de vente et les locaux attenants à ceux-ci et servant de dépôt de marchandises ont une surface totale égale ou supérieure à 1.000 m <sup>2</sup> , en ce compris la surface occupée par les comptoirs et autres meubles	1D
92 B	Maroquineries, ateliers pour la fabrication d'articles de cuir ou de peaux, dont la force motrice est supérieure à 20 kW	1 B
93 B	Ateliers pour la synthèse, la fabrication, la vulcanisation, le façonnage de matières synthétiques, de plastique, de caoutchouc, ou autres matières similaires, dont la force motrice totale est supérieure à 20 kW	1 B
94 A	Dépôts de matières synthétiques, de plastique, de caoutchouc (pneus, ...), ou autres matières similaires dont la surface totale sur le site destinée au stockage est de 100 à 2.000 m <sup>2</sup>	2

N° de Rubrique	Dénominations	Classe
94 B	Dépôts de matières synthétiques, de plastique, de caoutchouc (pneus, ...), ou autres matières similaires dont la surface totale sur le site destinée au stockage est de plus de 2.000 m <sup>2</sup>	1 B
96 B	Ateliers pour la transformation, la préparation d'objets à base de matière végétale (vannerie, fabrication de brosses, travail des fibres,...) ou de matière animale (tendons, os, corne, boyaux,...), dont la force motrice est supérieure à 20 kW	1 B
97 B	Installations de traitement de surface par immersion de métaux ou de matières plastiques utilisant un procédé électrolytique, chimique ou physique dont les bains ont une contenance totale de plus de 200 l	1 B
97 C	Installations non reprises à une autre rubrique destinées au traitement de surface de matières, d'objets ou de produits et ayant recours à l'utilisation de solvants organiques, notamment pour les opérations d'apprêt, d'impression, de couchage, de dégraissage, d'imperméabilisation, de collage, de peinture, de nettoyage ou d'imprégnation d'une capacité de consommation de solvant de plus de 150 kg par heure ou de plus de 200 tonnes par an	1 B
98 A	Ateliers de soudure et/ou de découpe comportant plus de 5 postes à souder ou chalumeaux	2
98 B	Ateliers pour le traitement thermique des métaux et autres matériaux (à l'exclusion des forges) Grillage ou frittage de mineraux métalliques, y compris de mineraux sulfurés	1 B
102	Installations de fusion de métaux, à l'exclusion des ateliers comptant moins de 3 postes de travail et attenant aux bijouteries	1 B
103	Installations destinées à la production de métaux bruts non ferreux à partir de minéraux, de concentrés de minéraux ou autres matériaux (à l'exception des déchets) selon des procédés métallurgiques, électrolytiques ou chimiques et dont la capacité est inférieure ou égale à 100.000 t/an de métaux brut non ferreux Installations de calcination et de frittage de minéraux métalliques	1 B
104 B	Moteurs à combustion interne, turboréacteurs et turbines à gaz, à l'exclusion des moteurs des installations de cogénération avec une puissance nominale absorbée supérieure à 250 kW	2
105 B	Atelier de dégraissage des textiles (nettoyage à sec) à l'aide de solvants organiques inflammables Atelier de dégraissage des textiles (nettoyage à sec) à l'aide de solvants organiques : comportant plus d'une machine (4)	1 B
107	Ateliers pour la production de panneaux de fibres de bois et d'autres panneaux composés de bois, carton, fibres végétales ou animales	1 B
108	Dépôts de papier ou carton d'une superficie totale de plus de 1.000 m <sup>2</sup>	2
109 B	Installations destinées à la fabrication de papier ou de carton ou pour le traitement de papier ou carton et dont la force motrice est supérieure à 20 kW mais d'une capacité de production inférieure à 200 tonnes par jour pour les installations destinées à la fabrication de papier ou de carton	1 B
109 D	Ateliers pour la fabrication d'objets en papier ou composés de carton dont la force motrice est supérieure à 20 kW	1 B
112 B	Dépôts de produits phytopharmaceutiques (au sens de l'article 3, 4°, a, de l'ordonnance du 20 juin 2013 relative à une utilisation des pesticides compatible avec le développement durable en Région de Bruxelles-Capitale) dont la capacité totale est : - supérieure à 100 kg pour les produits phytopharmaceutiques à usage professionnel ; - supérieure à 1000 kg pour les produits phytopharmaceutiques à usage non professionnel.	1 B
113	Usines, ateliers pour la production, la formulation, le conditionnement de produits phytopharmaceutiques (au sens de l'article 3, 4°, a, de l'ordonnance du 20 juin 2013 relative à une utilisation des pesticides compatible avec le développement durable en Région de Bruxelles-Capitale)	1 B
121 B	Dépôts de substances ou préparations dangereuses (caractérisées par une mention de danger H) non repris sous une autre rubrique et dont la capacité totale sur le site est : - de plus de 1.000 à 5.000 kg pour les substances ou préparations n'étant considérées que comme inflammables, nocives ou irritantes à l'exception de celles reprises à la rubrique 121 D - de plus de 300 à 1.000 kg pour les autres à l'exception de celles reprises à la rubrique 121 D	2
121 C	Dépôts de substances ou préparations dangereuses (caractérisées par une mention de danger H) non repris sous une autre rubrique et dont la capacité totale sur le site est : - de plus de 5.000 kg pour les substances ou préparations n'étant considérées que comme inflammables, nocives ou irritantes à l'exception de celles reprises à la rubrique 121 D - de plus de 1.000 kg pour les autres à l'exception de celles reprises à la rubrique 121 D	1 B

N° de Rubrique	Dénominations	Classe
121 D	Dépôts dont la capacité totale sur le site est de plus de : 100 kg de trioxyde d'arsenic, acide (III) arsénieux ou ses sels, 10 kg de 4,4-méthylène-bis (2-chloraniline) et/ou ses sels, sous forme pulvérulente, 150 kg d'isocyanate de méthyle, 300 kg de dichlorure de carbonyle (phosgène), 200 kg de trihydrure d'arsenic (arsine), 200 kg de trihydrure de phosphore (phosphine), 1 kg de polychloro-dibenzofuranes et polychlorodibenzodioxines (y compris TCDD, calculées en équivalent TCDD) 1 kg des carcinogènes suivants : 4-aminobiphényle et/ou ses sels, benzidine et/ou ses sels, oxyde de bis-(chlorométhyle), oxyde de chlorométhyle et de méthyle, chlorure de diméthylcarbamoyl, diméthylnitrosamine, triamide hexaméthyl-phosphorique, 2-naphtylamine et/ou ses sels et 1,3-propanesultone 4-nitrodi-phényle	1 B
122 A	Dépôts de produits d'origine végétale (à l'exception des déchets) d'une capacité totale sur le site comprise entre 5 et 50 tonnes	2
122 B	Dépôts de produits d'origine végétale (à l'exception des déchets) d'une capacité totale sur le site de plus de 50 tonnes	1 B
125 A	Dépôts de produits cosmétiques ou de produits pharmaceutiques (à l'exclusion des stockages en pharmacie) dont la surface totale destinée au stockage est comprise entre 100 et 2.000 m <sup>2</sup>	2
125 B	Dépôts de produits cosmétiques ou de produits pharmaceutiques (à l'exclusion des stockages en pharmacie) dont la surface totale destinée au stockage est supérieure à 2.000 m <sup>2</sup>	1 B
126 B	Ateliers pour la préparation, le conditionnement ou la formulation de produits pharmaceutiques ou de produits cosmétiques (à l'exclusion des pharmacies) avec une force motrice supérieure à 20 kW	1 B
130	Installations industrielles non reprises à d'autres rubriques, pour la production, la transformation ou le traitement de produits chimiques et intermédiaires organiques ou inorganiques	1 B
135 A	Salles de spectacles, complexes cinématographiques, théâtres, opéras, music-halls, salles de fêtes, discothèques, salles de concerts, dont la superficie totale de l'établissement est supérieure à 200 m <sup>2</sup> et dont la capacité d'accueil globale des salles est inférieure ou égale à 3.000 personnes	2
135 B	Salles de spectacles, complexes cinématographiques, théâtres, opéras, music-halls, salles de fêtes, discothèques, salles de concerts dont la capacité d'accueil globale des salles est supérieure à 3.000 personnes.	1 B
137 B	Ateliers pour la préparation de produits à base de sucre, mélasse ou de cacao, ateliers de fabrication de glaces, dont la force motrice est supérieure à 20 kW	1 B
140 B	Usines pour le traitement du tabac ou de la fabrication d'articles contenant du tabac, dont la force motrice est supérieure à 20 kW	1 B
142 A	Dépôts de textiles et d'articles en textile dont la surface totale destinée au stockage est comprise entre 100 et 2.000 m <sup>2</sup>	2
142 B	Dépôts de textiles et d'articles en textile dont la surface totale destinée au stockage est supérieure à 2.000 m <sup>2</sup>	1 B
143 B	Ateliers de fabrication, confection d'objet textile, de feutres, cordes, ficelles, tapis, etc., Ateliers de traitement mécanique des textiles, filatures, tissages dont la force motrice est supérieure à 20 kW	1 B
146 B	Stands et aires de tir pour armes à feu (y compris les tirs aux claires)	1 B
147 B	Ateliers de torréfaction lorsque la contenance totale du ou des tambours est supérieure à 25kg	1 B
148 C	Transformateurs statiques avec une puissance nominale de plus de 5.000 kVA	1 B
150 C	Salles d'exposition, dépôts couverts ou non de véhicules neufs à moteurs (motos, voitures, camionnettes, camions, bus, ...), à l'exclusion des parkings couverts ou non, comptant plus de 50 emplacements (5)	1 B
151 B	Salles d'exposition, dépôts couverts ou non de véhicules à moteur usagés et hors d'usage (motos, voitures, camionnettes, camions, bus, ...) , à l'exclusion des parkings couverts ou non, comptant plus de 50 emplacements (5)	1 B
155 B	Ateliers pour la production de vernis, laques, peintures, colles, encres d'imprimerie et/ou pigment dont la force motrice est supérieure à 20 kW	1 B
157	Verreries et cristalleries Fabrication de fibres de verre, de laine de verre, de fibres minérales artificielles et autres	1 B
159	Dépôts et installations de gestion de déchets de l'industrie extractive au sens de l'arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale du 28 mai 2009 relatif à la gestion des déchets de l'industrie extractive	1 B
160 B	Aérodrome générant un nombre de mouvements hebdomadaires supérieur à 20	1 B
161	Centre de dépollution de véhicules hors d'usage	1 B

N° de Rubrique	Dénominations	Classe
164	Extraction de minéraux par dragage marin ou fluvial	1 B
165	Construction et assemblage de véhicules automobiles et construction de moteurs pour ceux-ci Chantiers navals Installations pour la construction et la réparation d'aéronefs Construction de matériel ferroviaire	1 B
166	Emboutissage de fonds par explosifs	1 B
167	Installations destinées à la récupération ou à la destruction de substances explosives	1 B
168	Installation de production et de traitement de la cellulose	1 B
169	Ouvrages servant au transvasement des ressources hydrauliques	1 B
170	Bancs d'essai pour moteurs, turbines ou réacteurs	1 B
171	Ateliers d'équarrissage	1 B
172	Parcs d'attraction à thème	1 B
173	Fabrication, utilisation ou dépôt de substances, telles quelles ou contenues dans un mélange, mentionnées dans l'annexe XIV du Règlement n° 1907/2006 du 18 décembre 2006, concernant l'enregistrement, l'évaluation et l'autorisation des substances chimiques, ainsi que les restrictions applicables à ces substances (REACH)	1 B
176	Fabrication de carbone (charbon dur) ou d'électrographite par combustion ou graphitisation	1 B

- (1) à l'exception des parkings non-couverts  
 (2) S'il s'agit d'une installation de remplissage de véhicules au CNG  
 (3) à l'exception des réservoirs enfouis  
 (4) en cas d'utilisation de solvants inflammables dans les machines (mention de danger H224 - H225 - H226)  
 (5) à l'exception des salles d'exposition non-couvertes et des dépôts non-couverts

Vu pour être annexé à l'arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale du 4 avril 2019 imposant l'avis du Service d'Incendie et d'Aide Médicale Urgente en Région de Bruxelles-Capitale pour certaines installations classées.

Le Ministre-Président du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale,

R. VERVOORT

La Ministre du Logement, de la Qualité de la Vie, de l'Environnement et de l'Energie,

C. FREMAULT

Le Ministre chargé de la Lutte contre l'Incendie et l'Aide médicale urgente,

D. GOSUIN

#### Annexe II. — Contenu du rapport-type

##### 1° Coordonnées du SIAMU

Nom de l'officier ayant traité la demande :

e-mail :

téléphone :

##### 2° Références du dossier de demande

Nom et fonction du demandeur:

agissant pour l'autorité publique/organisation :

Adresse :

e-mail :

téléphone :

##### 3° Localisation géographique du siège d'exploitation

Nom du bien/du lieu :

Adresse :

Données cadastrales éventuelles ou autres données de localisation :

##### 4° Cadre et objectif, réglementation

Cadre et objectif :

Numéros de rubriques, dénomination et classe des installations pour lesquelles un avis est demandé :

Réglementation :

##### 5° Conclusion finale

- A : Rapport de prévention favorable

- B : Rapport de prévention favorable moyennant le respect des conditions suivantes :

- C : Rapport de prévention défavorable

## 6° Motivation

Le rapport peut contenir des prescriptions relatives :

- aux mesures relatives aux constructions (Rf,...) ;
- aux mesures destinées à faciliter l'intervention des secours en cas de sinistre.

Il peut également contenir des références :

- aux normes et règlements applicables obligatoirement ;
- aux constatations réalisées lors d'une visite (installations existantes) ;
- aux avis précédemment émis par le Service.

## 7° Remarques

## 8° Gestionnaire du dossier

Signé le :

par :

Coordonnées :

Cosigné par :

Signatures

Vu pour être annexé à l'arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale du 4 avril 2019 imposant l'avis du Service d'Incendie et d'Aide Médicale Urgente en Région de Bruxelles-Capitale pour certaines installations classées.

Le Ministre-Président du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale,  
R. VERVOORT

La Ministre du Logement, de la Qualité de la Vie, de l'Environnement et de l'Energie,  
C. FREMAULT

Le Ministre chargé de la Lutte contre l'Incendie et l'Aide médicale urgente,  
D. GOSUIN

**Bijlage I. — Inrichtingen onderworpen aan het advies van de Dienst voor Brandweer en Dringende Medische Hulp**

Rub. Nr	Benamingen	Kl.
13 B	Werkplaatsen voor het plaatsen van mechanische, elektrische of elektronische hulpsystemen (open daken, alarmsystemen, airconditioning, hifi,...) op motorvoertuigen; Werkplaatsen voor het onderhoud (olievervanging, afstellen van de motor, afstellen van de stuurgeometrie, vervangen van banden, schokdempers, beglazing...), voor het testen en het herstellen van motorvoertuigen (met uitzondering van lakwerk); met een drijfkracht groter dan 20 kW	1 B
17 A	Opslagplaatsen voor bitumen, pek, teer, asfalt met een totale capaciteit op de site van 5 tot en met 50 ton	2
17 B	Opslagplaatsen voor bitumen, pek, teer, asfalt met een totale capaciteit op de site van meer dan 50 ton	1 B
18 B	Werkplaatsen voor houtbewerking en voor de fabricage van artikelen uit hout of gerestaureerd hout, met een drijfkracht groter dan 20 kW	1 B
19 A	Opslagplaatsen voor artikelen in hout, gezaagd hout of stukken hout (behalve de meubelzaken) met een voor opslag bestemde totaaloppervlakte van meer dan 100 m <sup>2</sup> tot en met 2.000 m <sup>2</sup>	2
19 B	Opslagplaatsen voor artikelen in hout, gezaagd hout of stukken hout (behalve de meubelzaken) met een voor opslag bestemde totaaloppervlakte van meer dan 2.000 m <sup>2</sup>	1 B
21 B	Werkplaatsen voor de bereiding en de conditionering van dranken, bierbrouwerijen, mouterijen, stokerijen en werkplaatsen waar bijbehorende activiteiten plaatsvinden met een drijfkracht groter dan 20 kW	1 B
23 B	Werkplaatsen voor brood-, banket- en koekjesbakkerijen, met een drijfkracht groter dan 20 kW	1 B
25 B	Wasserijen, wassalons met het totaal elektrisch vermogen van meer dan 100 kW	1 B
31	Productie van cement en kalk (kalk-, cementovens). Productie van magnesiumoxide in ovens	1 B
32	Overdekte omlopen, overdekte race- of trainingsbanen voor voertuigen met ontploffingsmotoren met inbegrip van kartings, met uitsluiting van omlopen die in hun geheel op verkeerswegen liggen	1 B
34 A	Cokesfabrieken, industriële inrichtingen voor het chemisch omzetten van vaste, niet in rubriek 39 bedoelde brandstoffen, tot en met 500 ton/dag	1 B
37 A	Inrichtingen voor de verwerking en mechanische omzetting van vaste brandstoffen, met een drijfkracht: tussen 2 tot en met 20 kW	2

Rub. Nr	Benamingen	Kl.
37 B	Inrichtingen voor de verwerking en mechanische omzetting van vaste brandstoffen, met een drijfkracht groter dan 20 kW Industrieel briketteren van steenkool en bruinkool	1 B
38 A	Opslagplaatsen voor vaste brandstoffen met een voor opslag bestemde totaaloppervlakte tussen 100 tot en met 2.000 m <sup>2</sup>	2
38 B	Opslagplaatsen voor vaste brandstoffen met een voor opslag bestemde totaaloppervlakte groter dan 2.000 m <sup>2</sup>	1 B
39 A	Industriële inrichtingen voor het vergassen en vloeibaar maken van alle koolstofhoudende producten tot 500 t/dag	1 B
40 B	Verbrandingsinrichtingen (die niet in andere rubrieken zijn opgenomen) met een nominaal ingangsvermogen van minimaal 100 kW en motoren van warmtekrachtkopeling inrichtingen van nominaal ingangsvermogen van minimaal 20 kW, wanneer ze voor het verwarmen van lokalen en/of voor de productie van sanitair warm water zijn bestemd, en wanneer de som van de vermogens per verwarmingslokaal gelijk of hoger is dan 1 MW	2
40 C	Verbrandingsinrichtingen (die niet in andere rubrieken zijn opgenomen) met een nominaal ingangsvermogen van minimaal 100 kW en motoren van warmtekrachtkopeling inrichtingen van nominaal ingangsvermogen van minimaal 20 kW, wanneer ze niet voor het verwarmen van lokalen en/of voor de productie van sanitair warm water zijn bestemd	2
40 D	Verbrandingsinrichtingen, motoren met inwendige verbranding, turboreactoren en gasturbines met een nominaal ingangsvermogen op een site waar het globaal vermogen van de verbrandingsinrichtingen begrepen tussen 20 MW en 300 MW	1 B
41-1B	Composteercentra met een capaciteit van meer dan 1.000 t/jaar	1B
41-2	Biomethaniseercentra	1B
44 B	Inrichtingen voor het sorteren en/of voor het voorbereiden met het oog op hergebruik van afvalstoffen met een capaciteit van meer dan 10 tot en met 1.000 t/jaar	2
44 C	Inrichtingen voor het sorteren en/of voor het voorbereiden met het oog op hergebruik van afvalstoffen met een capaciteit van meer dan 1.000 tot en met 100.000 t/jaar	1 B
45-1 B	Opslagplaatsen voor gevaarlijke afvalstoffen, met uitzondering van opslagplaatsen die onder andere rubrieken vallen, met een voor opslag bestemde totale oppervlakte van meer dan 5 m <sup>2</sup>	1B
45-2 A	Opslagplaatsen voor vloeibare gevaarlijke afvalstoffen met een vlampunt lager dan of gelijk aan 21°C met een capaciteit van 50 tot en met 500 l	2
45-2 B	Opslagplaatsen voor vloeibare gevaarlijke afvalstoffen met een vlampunt lager dan of gelijk aan 21°C met een capaciteit van meer dan 500 l	1B
45-3 A	Opslagplaatsen voor vloeibare gevaarlijke afvalstoffen niet opgenomen in rubriek 45-2 met een capaciteit van 100 tot en met 5.000 l	2
45-3 B	Opslagplaatsen voor vloeibare gevaarlijke afvalstoffen niet opgenomen in rubriek 45-2 met een capaciteit van meer dan 5.000 l	1B
46	Inrichtingen of uitrusting voor de verwerking van gevaarlijke afvalstoffen, met uitzondering van inrichtingen die onder andere rubrieken vallen	1B
47 A	Opslagplaatsen voor niet gevaarlijke afvalstoffen, met uitzondering van opslagplaatsen die onder andere rubrieken vallen, met een voor opslag bestemde totale oppervlakte van 100 tot en met 2.000 m <sup>2</sup>	2
47 B	Opslagplaatsen voor niet gevaarlijke afvalstoffen, met uitzondering van opslagplaatsen die onder andere rubrieken vallen, met een voor opslag bestemde totale oppervlakte van meer dan 2.000 m <sup>2</sup>	1 B
48 B	Inrichtingen of uitrusting voor de mechanische verwerking van niet gevaarlijke afvalstoffen, met uitzondering van inrichtingen die onder rubriek 44 vallen, met een totale drijfkracht van meer dan 20 kW	1 B
49 B	Inrichtingen of uitrusting voor de verwerking van niet gevaarlijke afvalstoffen, met uitzondering van inrichtingen die onder andere rubrieken vallen met een capaciteit van meer dan 100 t/jaar	1 B
50	Verbrandingsinrichting van niet gevaarlijke afvalstoffen met een capaciteit kleiner dan of gelijk aan 12 t/dag	1 B
53 A	Opslagplaatsen voor stoffen, producten, materiaal dat niet in andere rubrieken is opgenomen, met een voor opslag bestemde totaaloppervlakte van 500 tot en met 5.000 m <sup>2</sup>	2
53 B	Opslagplaatsen voor stoffen, producten, materiaal dat niet in andere rubrieken is opgenomen, met een voor opslag bestemde totaaloppervlakte groter dan 5.000 m <sup>2</sup>	1 B
55-1B	Generatoren, ontvangers (met uitzondering van zonnecelpanelen) met een nominaal vermogen: groter dan 250 tot en met 1.000 kVA	2

Rub. Nr	Benamingen	Kl.
55-1C	Generatoren, ontvangers (met uitzondering van zonnecelpanelen) met een nominaal vermogen: groter dan 1.000 kVA	1 B
59 A	Opslagplaatsen voor feest- en seinvuurwerk van 0,5 tot en met 25 kg pyrotechnische sas Opslagplaatsen voor springstoffen met een opgeslagen hoeveelheid: - tussen 2 tot en met 50 kg salpeterkruit en rookvrij kruit - tussen 10 tot en met 500 kg veiligheidslonten voor mijnwerkers - tussen 10 tot en met 500 kg kruit in veiligheidspatronen voor draagbare wapens - tussen 5.000 tot en met 200.000 Flobertpatronen zonder kruit en slaghoedjes voor veiligheidspatronen voor draagbare wapens	2
59 B	Explosievenfabrieken: (inrichtingen voor de productie, de behandeling of de bewerking van alle soorten springstoffen behalve de werkplaatsen bedoeld in rubriek 60) Opslagplaatsen voor springstoffen met een opgeslagen hoeveelheid hoger dan deze vermeld in rubriek 59 A	1 B
60	Werkplaatsen voor het laden van jachtpatronen bij wapenhandelaars en andere kleinhandelaars	2
63	Industriële smederijen, draadtrekkerijen, walserijen	1 B
68 A	Parkings al dan niet overdekt, gelegen buiten de openbare weg, voor motorvoertuigen (motorfietsen, personenwagens, bestelwagens, vrachtwagens, autobussen, ...) of aanhangwagens, van 10 tot en met 50 parkeerplaatsen (1)	2
68 B	Parkings al dan niet overdekt, gelegen buiten de openbare weg, voor motorvoertuigen (motorfietsen, personenwagens, bestelwagens, vrachtwagens, autobussen, ...) of aanhangwagens, van 51 tot en met 400 parkeerplaatsen (1)	1 B
70 A	Inrichtingen en compressoren voor het vullen van verplaatsbare recipiënten, van welke aard ook, met samengeperst, vloeibaar gemaakt of onder een druk hoger dan 1kg/cm <sup>2</sup> opgelost gehouden gas (met uitzondering van luchtcompressoren en inrichtingen voor het vullen van aircosystemen van voertuigen): van 2 tot 20 kW (2)	2
70 B	Inrichtingen en compressoren voor het vullen van verplaatsbare recipiënten, van welke aard ook, met samengeperst, vloeibaar gemaakt of onder een druk hoger dan 1kg/cm <sup>2</sup> opgelost gehouden gas (met uitzondering van luchtcompressoren en inrichtingen voor het vullen van aircosystemen van voertuigen) van meer dan 20 kW (2)	1 B
71 C	Gassamenpersingsstations (met uitzondering van luchtcompressoren en inrichtingen opgenomen in rubr. 70) Gasuitzettingsstations (met uitzondering van uitzettingsposten waarvoor het gas niet verwarmd hoeft te worden)	1 B
71 D	Industriële inrichtingen voor gasscheiding, fysische gasverwerking	1 B
72-1A	Gashouders, opslagplaatsen voor vaste recipiënten van samengeperst, vloeibaar gemaakt of in oplossing gehouden gassen, (met uitzondering van opslagplaatsen voor blusgassen) met een totale capaciteit op de site: van 300 tot 3.000 liter	2
72-1B	Gashouders, opslagplaatsen voor vaste recipiënten van samengeperst, vloeibaar gemaakt of in oplossing gehouden gassen, (met uitzondering van opslagplaatsen voor blusgassen) met een totale capaciteit op de site van meer dan 3.000 liter tot en met 1.000.000 liter	1 B
72-2A	Gastanks en-of -flessen voor blusgassen verbonden met een automatisch blussysteem met een totale capaciteit op de site: van 300 tot en met 3.000 liter	2
72-2B	Gastanks en-of -flessen voor blusgassen verbonden met een automatisch blussysteem met een totale capaciteit op de site: van meer dan 3.000 liter	1B
73 A	Vaste inrichtingen voor gasproductie (met uitzondering van cokesfabrieken) met een capaciteit tussen 1 Nm <sup>3</sup> /u en 1.000 Nm <sup>3</sup> /u	1 B
74-1A	Opslagplaatsen voor verplaatsbare recipiënten van samengeperst, vloeibaar gemaakt of in oplossing gehouden gas (met uitzondering van aerosols) met een totale capaciteit op de site: van 300 tot en met 3.000 liter	2
74-1B	Opslagplaatsen voor verplaatsbare recipiënten van samengeperst, vloeibaar gemaakt of in oplossing gehouden gas (met uitzondering van aerosols) met een totale capaciteit op de site: van meer dan 3.000 liter	1 B
74-2A	Opslagplaatsen voor samengeperste, vloeibaar gemaakte of in oplossing gehouden aerosols met een totale capaciteit op de site: van 300 tot en met 3.000 liter	2
74-2B	Opslagplaatsen voor samengeperste, vloeibaar gemaakte of in oplossing gehouden aerosols met een totale capaciteit op de site van meer dan 3.000 liter	1B
75 A	Gelatine-opslagplaatsen, met een totale capaciteit op de site tussen 5 tot en met 50 ton	2
75 B	Gelatine-opslagplaatsen, met een totale capaciteit op de site groter dan 50 ton	1 B
76	Werkplaatsen voor de bereiding van gelatine en osseïne	1 B
77 A	Opslagplaatsen voor vetten, was, oliën of andere gelijkaardige dierlijke stoffen met een totale capaciteit op de site van 5 tot en met 50 ton	2

Rub. Nr	Benamingen	Kl.
77 B	Opslagplaatsen voor vetten, was, oliën of andere gelijkaardige dierlijke stoffen met een totale capaciteit op de site van meer dan 50 ton	1 B
78 A	Artisanale zeepziederijen met een drijfkracht kleiner dan of gelijk aan 20 kW	2
78 B	Vervaardiging van dierlijke en plantaardige oliën en vetten, zeepziederijen met een drijfkracht groter dan 20 kW	1 B
79	Ziekenhuizen, klinieken en andere inrichtingen waar zieken ondergebracht en verzorgd worden	1 B
82 B	Drukkerijen en alle soorten drukwerk op papier, stof, metaal, synthetisch materiaal, met een drijfkracht groter dan 20 kW	1 B
85 A	Inrichtingen (laboratoria, productie-eenheden) die biologisch of scheikundig werk van welke aard ook uitvoeren, in het bijzonder onderzoeken, experimenteren, analyses, toepassingen of ontwikkeling van producten, kwaliteitscontrole van producten voor didactische of diagnostische doeleinden, en die niet genoemd worden in de van toepassing zijnde wetgeving inzake het ingeperkt gebruik van genetisch gemodificeerde micro-organismen en/of pathogene organismen	2
85 B	Inrichtingen (laboratoria, productie-eenheden) die biologisch of scheikundig werk van welke aard ook uitvoeren, in het bijzonder onderzoeken, experimenteren, analyses, toepassingen of ontwikkeling van producten, kwaliteitscontrole van producten voor didactische of diagnostische doeleinden, en die genoemd worden in de van toepassing zijnde wetgeving inzake het ingeperkt gebruik van genetisch gemodificeerde micro-organismen en/of pathogene organismen	1 B
88-1A	Opslagplaatsen voor ontvlambare vloeistoffen met een vlampunt lager dan of gelijk aan 21°C: - opslagplaatsen tot en met 500 l bij ingegraven tank, - opslagplaatsen met een totale capaciteit op de site van 50 tot en met 500 l in de andere gevallen (3)	2
88-1B	Opslagplaatsen voor ontvlambare vloeistoffen met een vlampunt lager dan of gelijk aan 21°C: opslagplaatsen met een totale capaciteit op de site van meer dan 500 l (3)	1 B
88-2B	Opslagplaatsen voor ontvlambare vloeistoffen met een vlampunt hoger dan 21°C maar niet hoger dan 55°C: opslagplaatsen met een totale capaciteit op de site van meer dan 500 tot en met 10.000 l (3)	2
88-2C	Opslagplaatsen voor ontvlambare vloeistoffen met een vlampunt hoger dan 21°C maar niet hoger dan 55°C: opslagplaatsen met een totale capaciteit op de site van meer dan 10.000 l (3)	1 B
88-3B	Opslagplaatsen voor ontvlambare vloeistoffen met een vlampunt hoger dan 55°C maar niet hoger dan 100°C: opslagplaatsen met een totale capaciteit op de site van 10.000 tot en met 50.000 (3)	2
88-3C	Opslagplaatsen voor ontvlambare vloeistoffen met een vlampunt hoger dan 55°C maar niet hoger dan 100°C: opslagplaatsen met een totale capaciteit op de site groter dan 50.000 l (3)	1 B
88-4C	Opslagplaatsen voor zware stookolie, minerale of synthetische olie en voor gelijkaardige vloeistoffen met een vlampunt in een volgens de norm NBN 52017 gesloten recipiënt van meer dan 100 °C: opslagplaatsen met een totale capaciteit op de site groter dan 100.000 l (3)	1 B
89	Kansspelinrichtingen (casino's, speelzalen met meer dan 10 speelautomaten) met uitzondering van kermisattracties of inrichtingen op liefdadigheidsfeesten	2
90	Winkels voor de kleinhandel waarvan de verkoopruimtes en de hieraan aangrenzende ruimtes en die dienen voor goederenopslag een totale oppervlakte hebben gelijk of hoger dan 1.000 m <sup>2</sup> , met inbegrip van de oppervlakte die door de toonbanken en andere meubelen ingenomen wordt	1D
92 B	Werkplaatsen voor leerbewerking, werkplaatsen voor de vervaardiging van artikelen uit leer of huiden, met een drijfkracht groter dan 20 kW	1 B
93 B	Werkplaatsen voor de synthese, de productie, de vulkanisering, de bewerking van synthetische materialen, kunststof, rubber of soortgelijke materialen, met een drijfkracht groter dan 20 kW	1 B
94 A	Opslagplaatsen voor synthetische materialen, kunststof, rubber (banden,...) of soortgelijke materialen met een totale voor opslag bestemde oppervlakte op de site van 100 tot en met 2.000 m <sup>2</sup>	2
94 B	Opslagplaatsen voor synthetische materialen, kunststof, rubber (banden,...) of soortgelijke materialen met een totale voor opslag bestemde oppervlakte op de site van meer dan 2.000 m <sup>2</sup>	1 B
96 B	Werkplaatsen voor de omzetting, de productie van voorwerpen op basis van plantaardige stoffen (mandenwerk, productie van borstels, vezelbewerking, ...) of van dierlijke stoffen (pees, been, hoorn, darmen,...), met een drijfkracht groter dan 20 kW	1 B

Rub. Nr	Benamingen	Kl.
97 B	Installaties voor oppervlaktebehandeling door onderdompeling van metalen of kunststoffen door middel van een elektrolytisch, chemisch of fysisch procedé in kuipen met een totale inhoud van meer dan 200 l	1 B
97 C	Niet in een andere rubriek vermelde inrichtingen voor het bewerken van materiaaloppervlakken, voorwerpen of producten met behulp van organische solventen, met name voor de aanmaak, het bedrukken, het bekleden, het ontvetten, het waterdichtmaken, het lijmen, het verven, het reinigen of impregneren, met een solventenverbruik van meer dan 150 kg per uur of meer dan 200 ton per jaar	1 B
98 A	Las- en snijbrandwerkplaatsen met meer dan 5 las- of snijbrandersposten	2
98 B	Werkplaatsen voor het thermisch bewerken van metalen en andere materialen (met uitzondering van smeltovens) Roosten en sinteren van erts(en), inclusief zwavelhoudende erts(en)	1 B
102	Inrichtingen voor het smelten van metalen, met uitzondering van werkplaatsen met minder dan 3 werkposten en horend bij juwelenzaken	1 B
103	Inrichtingen voor de winning van ruwe non-ferrometalen uit erts, ertsconcentraat of een ander materiaal (met uitzondering van afvalstoffen) met metallurgische, elektrolytische of chemische processen met een capaciteit van minder dan of gelijk aan 100.000 t/jaar ruwe non-ferrometalen  Installaties voor het roosten en sinteren van erts(en)	1 B
104 B	Motoren met inwendige verbranding, met uitzondering van motoren van warmtekracht-koppeling inrichtingen, turboreactoren en gasturbines met een nominaal ingangsvermogen groter dan 250 kW	2
105 B	Werkplaatsen voor textielontvetting (chemisch reinigen) met behulp van ontvlambare organische solventen Werkplaatsen voor textielontvetting (chemisch reinigen) met behulp van organische solventen: waarbij meer dan één machine wordt gebruikt (4)	1 B
107	Werkplaatsen voor de productie van houtvezelplaten en andere platen uit hout, karton, plantaardige of dierlijke vezels	1 B
108	Opslagplaatsen voor papier of karton met een totale capaciteit van meer dan 1.000 m <sup>2</sup>	2
109 B	Inrichtingen bestemd voor de productie van papier of karton of voor de verwerking van papier of karton met een drijfkracht groter dan 20 kW maar een productiecapaciteit van minder dan 200 ton per dag voor de inrichtingen bestemd voor de productie van papier of karton	1 B
109 D	Werkplaatsen voor de productie van voorwerpen uit papier of bestaande uit karton met een drijfkracht groter dan 20 kW	1 B
112 B	Opslagplaatsen van gewasbeschermingsmiddelen (in de zin van artikel 3, 4°, a, van de ordonnantie van 20 juni 2013 betreffende een pesticidegebruik dat verenigbaar is met de duurzame ontwikkeling van het Brussels Hoofdstedelijk Gewest) met een totale capaciteit: - groter dan 100 kg voor gewasbeschermingsmiddelen voor professioneel gebruik; - groter dan 1.000 kg voor gewasbeschermingsmiddelen voor niet-professioneel gebruik	1 B
113	Fabrieken, werkplaatsen voor de productie, het formuleren, het conditioneren van gewasbeschermingsmiddelen (in de zin van artikel 3, 4°, a, van de ordonnantie van 20 juni 2013 betreffende een pesticidegebruik dat verenigbaar is met de duurzame ontwikkeling van het Brussels Hoofdstedelijk Gewest)	1 B
121 B	Opslagplaatsen voor gevaarlijke stoffen of bereidingen (voorzien van een gevarenaanduiding H) die niet in een andere rubriek zijn opgenomen, met een totale capaciteit op de site: - van meer dan 1.000 tot en met 5.000 kg voor als ontvlambaar, schadelijk of irriterend beschouwde materialen of bereidingen met uitzondering van deze vermeld in rubriek 121 D - van meer dan 300 tot en met 1.000 kg voor andere materialen of bereidingen met uitzondering van deze vermeld in rubriek 121 D	2
121 C	Opslagplaatsen voor gevaarlijke stoffen of bereidingen (voorzien van een gevarenaanduiding H) die niet in een andere rubriek zijn opgenomen, met een totale capaciteit op de site: - van meer dan 5.000 kg voor als ontvlambaar, schadelijk of irriterend beschouwde materialen of bereidingen met uitzondering van deze vermeld in rubriek 121 D - van meer dan 1.000 kg voor andere materialen of bereidingen met uitzondering van deze vermeld in rubriek 121 D	1 B

Rub. Nr	Benamingen	Kl.
121 D	Opslagplaatsen met een totale capaciteit op de site van meer dan: 100 kg arseentrioxide, arseen (III) zuur of de zouten daarvan, 10 kg poedervormige 4,4-methyleen-bis (2-chlooraniline) en/of de zouten daarvan, 150 kg methylisocyanaat, 300 kg kooloxychloride (fosgeen), 200 kg arseentrihydride (arsine), 200 kg fosfortrihydride (fosfine), 1 kg polychloordibenzofuranen en polychloordiben-zodioxinen (met inbegrip van TCDD, uitgedrukt in TCDD-equivalent), 1 kg van de volgende carcinogenen: 4-aminobifenylen/of de zouten daarvan, benzidine en/of de zouten daarvan, di(chloormethyl)-ether, chloormethyleter en methyleter, dimethylcarbamoylchloride, dimethylbenzyl-trosamine, hexamethylfosforzuurtriamide 2-naftylamine en/of de zouten daarvan en 1,3-propaansultant 4-nitrodi-fenyl	1 B
122 A	Opslagplaatsen voor producten van plantaardige oorsprong (met uitzondering van afvalstoffen), met een totale capaciteit op de site tussen 5 tot en met 50 ton	2
122 B	Opslagplaatsen voor producten van plantaardige oorsprong (met uitzondering van afvalstoffen), met een totale capaciteit op de site van meer dan 50 ton	1 B
125 A	Opslagplaatsen voor cosmetica of farmaceutische producten (met uitzondering van stockering in de apotheek) met een totale voor opslag bestemde oppervlakte tussen 100 en 2.000 m <sup>2</sup>	2
125 B	Opslagplaatsen voor cosmetica of farmaceutische producten (met uitzondering van stockering in de apotheek) met een totale voor opslag bestemde oppervlakte groter dan 2.000 m <sup>2</sup>	1 B
126 B	Werkplaatsen voor de bereiding, het conditioneren of het formuleren van farmaceutische producten of cosmetica (met uitzondering van apotheken) met een drijfkracht groter dan 20 kW	1 B
130	Niet in een andere rubriek vermelde industriële inrichtingen voor de productie, omzetting of verwerking van organische of anorganische chemische producten en tussenproducten	1 B
135 A	Evenementenzalen, bioscoopcomplexen, theaters, opera's, muziekhallen, feestzalen, discotheken, concertzalen met een totale oppervlakte van meer dan 200 m <sup>2</sup> en die een totale capaciteit hebben van 3.000 personen of minder.	2
135 B	Evenementenzalen, bioscoopcomplexen, theaters, opera's, muziekhallen, feestzalen, discotheken, concertzalen met een totale oppervlakte van meer dan 200 m <sup>2</sup> en die een totale capaciteit hebben van 3.000 personen of minder.	1 B
137 B	Werkplaatsen voor de bereiding van producten op basis van suiker, suikerstroop of cacao, werkplaatsen voor ijsbereiding, met een drijfkracht groter dan 20 kW	1 B
140 B	Fabrieken voor tabaksbewerking of voor de productie van artikelen die tabak bevatten, met een drijfkracht groter dan 20 kW	1 B
142 A	Opslagplaatsen voor textiel en textielartikelen, met een voor opslag bestemde totaaloppervlakte tussen 100 en 2.000 m <sup>2</sup>	2
142 B	Opslagplaatsen voor textiel en textielartikelen, met een voor opslag bestemde totaaloppervlakte groter dan 2.000 m <sup>2</sup>	1 B
143 B	Werkplaats voor de fabricage, confectie van textielartikelen, producten uit vilt, touw, draad, tapijten, enz. Werkplaats voor het mechanisch bewerken van textiel, spinnerijen, weverijen met een drijfkracht groter dan 20 kW	1 B
146 B	Schietstanden en -terreinen voor vuurwapens (inclusief kleiduifschieten)	1 B
147 B	Branderijwerkplaatsen met een totale inhoud van de trommel of de trommels groter dan 25 kg	1 B
148 C	Statische transformatoren met een nominaal vermogen van meer dan 5.000 kVA	1 B
150 C	Tentoonstellingsruimten, al dan niet overdekte opslagplaatsen voor nieuwe motorvoertuigen (motorfietsen, personenauto's, bestelauto's, vrachtwagens, autobussen,...), met uitzondering van al dan niet overdekte parkeerterreinen, met meer dan 50 parkeerplaatsen (5)	1 B
151 B	Tentoonstellingsruimten, al dan niet overdekte opslagplaatsen voor gebruikte en afgedankte motorvoertuigen (motorfietsen, personenwagens, bestelwagens, vrachtwagens, autobussen,...), met uitzondering van al dan niet overdekte parkeerterreinen, met meer dan 50 parkeerplaatsen (5)	1 B
155 B	Werkplaatsen voor de productie van vernis, lak, verf, lijmen, drukinkt en/of pigmenten, met een drijfkracht hoger dan 20 kW	1 B
157	Glasblazerijen en kristalfabrieken Fabricage van glasvezels, glaswol, kunstmatige minerale vezels, en andere	1 B
159	Opslagplaats en afvalvoorzieningen van winningsindustrieën in de zin van het besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering van 28 mei 2009 betreffende het beheer van winningsafval	1 B
160 B	Luchtvaarterrein waarop het aantal wekelijkse bewegingen hoger ligt dan 20	1 B

Rub. Nr	Benamingen	Kl.
161	Depollutiecentrum voor afgedankte voertuigen	1 B
164	Winning van mineralen door uitbaggering van de zee- of rivierbodem	1 B
165	Automobielfabrieken en assemblagebedrijven en fabrieken van automobielmotoren Scheepswerven Inrichtingen voor de bouw en reparatie van luchtvaartuigen Spoorwegmaterieelfabrieken	1 B
166	Uitstampen door middel van springstoffen	1 B
167	Installaties voor de terugwinning of vernietiging van explosieve stoffen	1 B
168	Installaties voor het produceren en bewerken van celstof	1 B
169	Projecten voor de overbrenging van water	1 B
170	Testbanken voor motoren, turbines of reactoren	1 B
171	Vilderijen	1 B
172	Themaparken	1 B
173	Vervaardiging, gebruik of opslag van chemische stoffen, als zodanig of ingehouden in een mengsel, vermeld in bijlage XIV bij de Verordening nr. 1907/2006, van 18 december 2006 inzake de registratie en beoordeling van en de autorisatie en beperkingen ten aanzien van chemische stoffen (REACH)	1 B
176	Fabricage van koolstof (harde gebrande steenkool) of elektrografiet door verbranding of grafitisering	1 B

- (1) met uitzondering van niet-overdekte parking
- (2) indien inrichting voor het vullen van CNG-voertuigen
- (3) met uitzondering van ingegraven tanks
- (4) bij gebruik van ontvlambare solventen in de machines (gevaarmelding H224 - H225 - H226)
- (5) met uitzondering van niet-overdekte tentoonstellingsruimten en niet-overdekte opslagplaatsen

Gezien om te worden gevoegd bij het besluit van 4 april 2019 tot verplichting van het inwinnen van het advies van de Brusselse Hoofdstedelijke Dienst voor Brandweer en Dringende Medische Hulp voor bepaalde ingedeelde inrichtingen.

De Minister-President van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering,  
R. VERVOORT

De Minister van Huisvesting, Levenskwaliteit, Leefmilieu en Energie,  
C. FREMAULT

De Minister belast met Brandbestrijding en Dringende Medische Hulp,  
D. GOSUIN

#### Bijlage II. — Inhoud van het typeverslag

##### 1° Gegevens van de DBDMH

Naam van de officier die de aanvraag behandeld heeft:

e-mail:

telefoon:

##### 2° Kenmerk van het aanvraagdossier

Naam en functie van de aanvrager:

optredend voor de overheid/organisatie:

Adres:

e-mail:

telefoon:

##### 3° Geografische situering van de exploitatiezetel

Naam van het goed/de locatie:

Adres:

eventueel kadastrale of andere gegevens voor de plaatsbepaling:

##### 4° Kader en doel, regelgeving

Kader en doel van de aanvraag:

Rubrieknummers, benaming en klasse van de inrichtingen waarvoor een advies wordt gevraagd.

Regelgeving:

##### 5° Eindconclusie

o A: Gunstig brandpreventieverslag

o B: Gunstig brandpreventieverslag mits naleving van volgende voorwaarden:

o C: Ongunstig brandpreventieverslag

## 6° Motivering

Het verslag mag voorschriften bevatten in verband met:

- maatregelen betreffende gebouwen (Brandweerstand,...);
- maatregelen om het optreden van de hulpdiensten in geval van brand te vergemakkelijken.

Het verslag kan eveneens verwijzen naar:

- de normen en verordeningen waarvan de toepassing verplicht is;
- de vaststellingen bij een bezoek (bestaande inrichtingen);
- de adviezen die de Dienst voordien heeft uitgebracht.

## 7° Opmerkingen

## 8° Dossierbehandelaar

Ondertekend op:

door:

Contactgegevens:

Medeondertekend door:

Handtekeningen

Gezien om te worden gevoegd bij het besluit van 4 april 2019 tot verplichting van het inwinnen van het advies van de Brusselse Hoofdstedelijke Dienst voor Brandweer en Dringende Medische Hulp voor bepaalde ingedeelde inrichtingen.

De Minister-President van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering,  
R. VERVOORT

De Minister van Huisvesting, Levenskwaliteit, Leefmilieu en Energie,  
C. FREMAULT

De Minister belast met Brandbestrijding en Dringende Medische Hulp,  
D. GOSUIN

## REGION DE BRUXELLES-CAPITALE

[C – 2019/11693]

**4 AVRIL 2019. — Arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale relatif aux réservoirs et aux bouteilles de gaz d'extinction reliés à un système d'extinction automatique et modifiant l'arrêté du 4 mars 1999 fixant la liste des installations de classe IB, IC, ID II et III en exécution de l'article 4 de l'ordonnance du 5 juin 1997 relative aux permis d'environnement**

Le Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale,

Vu le règlement (CE) n° 1005/2009 du Parlement européen et du Conseil du 16 septembre 2009 relatif à des substances qui appauvrisent la couche d'ozone ;

Vu le règlement (UE) n° 517/2014 du Parlement européen et du Conseil du 16 avril 2014 relatif aux gaz à effet de serre fluorés et abrogeant le règlement (CE) n° 842/2006 ;

Vu le règlement (CE) n° 1497/2007 de la Commission du 18 décembre 2007 définissant, conformément au règlement (CE) n° 842/2006 du Parlement européen et du Conseil, les exigences types applicables au contrôle d'étanchéité pour les systèmes fixes de protection contre l'incendie contenant certains gaz à effet de serre fluorés ;

Vu le règlement (CE) n° 304/2008 de la Commission du 2 avril 2008 établissant, conformément au règlement (CE) n° 842/2006 du Parlement européen et du Conseil, des prescriptions minimales ainsi que des conditions pour une reconnaissance mutuelle aux fins de la certification des entreprises et du personnel en ce qui concerne les systèmes de protection contre l'incendie contenant certains gaz à effet de serre fluorés ;

Vu la loi spéciale du 8 août 1980 de réformes institutionnelles, l'article 20, rendu applicable à la Région de Bruxelles-Capitale par l'article 8, alinéa 1<sup>er</sup>, de la loi spéciale du 12 janvier 1989 relative aux Institutions bruxelloises ;

Vu l'ordonnance du 5 juin 1997 relative aux permis d'environnement, les articles 4, alinéa 3, 6, § 1<sup>er</sup>, alinéa 2, 2<sup>o</sup> et 10, alinéa 2 ;

Vu l'ordonnance du 14 juin 2012 relative aux déchets, l'article 72 ;

Vu l'ordonnance du 2 mai 2013 portant le Code bruxellois de l'Air, du Climat et de la Maîtrise de l'Energie, l'article 4.2.1 ;

Vu l'arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale du 4 mars 1999 fixant la liste des installations de classe IB, IC, ID, II et III en exécution de l'article 4 de l'ordonnance du 5 juin 1997 relative aux permis d'environnement ;

## BRUSSELS HOOFDSTEDELIJK GEWEST

[C – 2019/11693]

**4 APRIL 2019. — Besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering van betreffende gastanks en -flessen voor blusgassen, verbonden met een automatisch blussysteem, en tot wijziging van het besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering van 4 maart 1999 tot vaststelling van de lijst van de ingedeelde inrichtingen van klasse IB, IC, ID, II en III tot uitvoering van artikel 4 van de ordonnantie van 5 juni 1997 betreffende de milieuvergunningen**

De Brusselse Hoofdstedelijke Regering,

Gelet op Verordening (EG) nr. 1005/2009 van het Parlement en de Raad van 16 september 2009 betreffende de ozonlaag afbrekende stoffen;

Gelet op Verordening (EU) nr. 517/2014 van het Parlement en de Raad van 16 april 2014 betreffende gefluoreerde broeikasgassen en de intrekking van verordening (EG) nr. 842/2006;

Gelet op Verordening (EG) nr. 1497/2007 van de Commissie van 18 december 2007 tot vaststelling, ingevolge Verordening (EG) nr. 842/2006 van het Europees Parlement en de Raad, van basisvoorschriften inzake controle op lekkage van stationaire brandbeveiligingsystemen die bepaalde gefluoreerde broeikasgassen bevatten;

Gelet op Verordening (EG) nr. 304/2008 van de Commissie van 2 april 2008 tot vaststelling, ingevolge Verordening (EG) nr. 842/2006 van het Europees Parlement en de Raad, van minimumeisen en de voorwaarden voor wederzijdse erkenning van de certificering van bedrijven en personeel op het gebied van stationaire brandbeveiligingsystemen en brandblusapparaten die bepaalde gefluoreerde broeikasgassen bevatten;

Gelet op de bijzondere wet van 8 augustus 1980 tot hervorming der instellingen, artikel 20, dat bij artikel 8, eerste lid, van de bijzondere wet van 12 januari 1989 met betrekking tot de Brusselse Instellingen van toepassing is verklaard op het Brussels Hoofdstedelijk Gewest;

Gelet op de ordonnantie van 5 juni 1997 betreffende de milieuvergunningen, de artikelen 4, lid 3, 6, § 1, lid 2, 2<sup>o</sup> en 10, tweede lid;

Gelet op de ordonnantie van 14 juni 2012 betreffende afvalstoffen, artikel 72;

Gelet op de ordonnantie van 2 mei 2013 houdende het Brussels Wetboek van Lucht, Klimaat en Energiebeheersing, artikel 4.2.1;

Gelet op het besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering van 4 maart 1999 tot vaststelling van de ingedeelde inrichtingen van klasse IB, IC, ID, II en III tot uitvoering van artikel 4 van de ordonnantie van 5 juni 1997 betreffende de milieuvergunningen;