

3° in de belastingschaal « D. Rooktabak, snuif en droge pruimtabak » worden de volgende nieuwe prijsklassen ingevoegd :

3° dans le barème « D. Tabac à fumer, tabac à priser et tabac à mâcher sec », les classes de prix suivantes sont insérées :

Kleinhandelsprijs (fr.) Prix de vente au détail (F)	Accijns (fr.) Droit d'accise (F)	Bijzondere accijns (fr.) Droit d'accise spécial (F)	BTW (fr.) T.V.A. (F)	Totaal van de kolommen 2 tot 4 (fr.) Total des colonnes 2 à 4 (F)
1	2	3	4	5
Per verpakking van 40 g rooktabak, snuif en droge pruimtabak Par emballage de 40 g de tabac à fumer, de tabac à priser et de tabac à mâcher sec 65,—	20,475	3,932	6,964	31,371
Per verpakking van 200 g rooktabak, snuif en droge pruimtabak Par emballage de 200 g de tabac à fumer, de tabac à priser et de tabac à mâcher sec 316,—	99,540	19,118	33,857	152,515

Art. 5. Dit besluit treedt in werking op 15 juli 1992.

Brussel, 7 juli 1992.

Ph. MAYSTADT

Art. 5. Le présent arrêté entre en vigueur le 15 juillet 1992.

Bruxelles, le 7 juillet 1992.

Ph. MAYSTADT

MINISTERIE VAN ECONOMISCHE ZAKEN

N. 92 — 1858

24 JUNI 1992. — Ministerieel besluit houdende wijziging van het ministerieel besluit van 14 februari 1990 gewijzigd bij ministerieel besluit van 11 juni 1991 houdende vaststelling van andere waarden van de aerodynamische coëfficiënt voor Z-vormige gesloten kabels, genomen in uitvoering van artikel 155.04.e.1 van het Algemeen Reglement op de elektrische installaties, goedgekeurd bij koninklijk besluit van 10 maart 1981

De Minister van Economische Zaken,

Gelet op het koninklijk besluit van 10 maart 1981 waarbij het Algemeen Reglement op de elektrische installaties en sommige lijnen van transport en verdeling van elektrische energie bindend wordt verklaard;

Gelet op het Algemeen Reglement op de elektrische installatie, gevoegd bij het koninklijk besluit van 10 maart 1981, gewijzigd bij het koninklijk besluit van 18 januari 1990, inzonderheid op artikel 155.04.e.1;

Gelet op het ministerieel besluit van 14 februari 1990 gewijzigd bij ministerieel besluit van 11 juni 1991 houdende vaststelling van andere waarden van de aerodynamische coëfficiënt voor Z-vormige gesloten kabels, genomen in uitvoering van artikel 155.04.e.1 van het Algemeen Reglement op de elektrische installaties, goedgekeurd bij koninklijk besluit van 10 maart 1981;

Gelet op het advies van het Vast Elektrotechnisch Comité;

Gelet op de wetten op de Raad van State, gecoördineerd op 12 januari 1973, inzonderheid op artikel 3, § 1, gewijzigd bij de wet van 4 juli 1989;

Gelet op de dringende noodzakelijkheid;

Overwegende dat de noodzaak om de veiligheid te waarborgen het invoeren van de dringende noodzakelijkheid rechtvaardigt,

Besluit :

Enig artikel. De artikels 1 en 2 van het ministerieel besluit van 14 februari 1990 gewijzigd bij ministerieel besluit van 11 juni 1991 houdende vaststelling van andere waarden van de aerodynamische coëfficiënt voor Z-vormige gesloten kabels, genomen in uitvoering

MINISTÈRE DES AFFAIRES ÉCONOMIQUES

F. 92 — 1858

24 JUIN 1992. — Arrêté ministériel modifiant l'arrêté ministériel du 14 février 1990 modifié par l'arrêté ministériel du 11 juin 1991 déterminant d'autres valeurs du coefficient aérodynamique pour les câbles clos en Z, pris en exécution de l'article 155.04.e.1 du Règlement général sur les installations électriques, approuvé par l'arrêté royal du 10 mars 1981

Le Ministre des Affaires économiques,

Vu l'arrêté royal du 10 mars 1981 rendant obligatoire le Règlement général sur les installations électriques pour les installations domestiques et certaines lignes de transport et de distribution d'énergie électrique;

Vu le Règlement général sur les installations électriques annexé à l'arrêté royal du 10 mars 1981, modifié par l'arrêté royal du 16 janvier 1990, notamment l'article 155.04.e.1;

Vu l'arrêté ministériel du 14 février 1990 modifié par l'arrêté ministériel du 11 juin 1991 déterminant d'autres valeurs du coefficient aérodynamique pour les câbles clos en Z, pris en exécution de l'article 155.04.e.1 du Règlement général sur les installations électriques, approuvé par l'arrêté royal du 10 mars 1981;

Vu l'avis du Comité permanent de l'Électricité;

Vu les lois sur le Conseil d'Etat, coordonnées le 12 janvier 1973, notamment l'article 3, § 1^{er}, modifié par la loi du 4 juillet 1989;

Vu l'urgence;

Considérant que la nécessité d'assurer la sécurité justifie d'invoquer l'urgence,

Arrête :

Article unique. Les articles 1^{er} et 2 de l'arrêté ministériel du 14 février 1990 modifié par l'arrêté ministériel du 11 juin 1991 déterminant d'autres valeurs du coefficient aérodynamique pour les câbles clos en Z, pris en exécution de l'article 155.04.e.1 du Règle-

van artikel 155.04.e.1 van het Algemeen Reglement op de elektrische installaties, goedgekeurd bij koninklijk besluit van 10 maart 1981, worden vervangen door de volgende artikels :

« Artikel 1. Definities en kenmerken van de kabel.

Z-vormige gesloten kabels : geleiders waarvan ten minste de laatste laag draden is samengesteld uit in Z-vorm geprofileerde draden die dakpansgewijs op elkaar liggen; hierdoor hebben ze een buitenoppervlakte die quasi cilindervormig is met spiraalvormige groeven welke een kenmerkende diepte vertonen.

Aard van het metaal : de Z-vormige draden zijn uit aluminium of uit een legering die hoofdzakelijk bestaat uit aluminium, magnesium en silicium.

Geometrische kenmerken : de Z-vormige gesloten kabels worden in functie van hun diameter gekenmerkt door een specifieke diepte van hun spiraalvormige groeven; die kenmerken, alsook de aard van het metaal waaruit de kabel is samengesteld, zijn vermeld in de tabel van artikel 2.

Art. 2. Waarden van de aërodynamische coëfficiënt c.

De waarden van de aërodynamische coëfficiënt c zijn aangegeven in hiernavolgende tabel in functie van de kabeldiameter en van de diepte van de groeven, voor de windsnelheden die overeenstemmen met de maximale normale dynamische druk $q_{max.n.}$ en de maximale uitzonderlijke dynamische druk $q_{max.exc.}$ uit.

ment général sur les installations électriques, approuvé par l'arrêté royal du 10 mars 1981, sont remplacés par les articles suivants :

« Article 1^{er}. Définitions et caractéristiques du câble.

Câble clos en Z : conducteurs dont au moins la dernière couche de fils est formée de brins profilés en forme de Z qui sont imbriqués les uns dans les autres; ils ont, de ce fait, une surface extérieure quasi cylindrique striée de rainures hélicoïdales d'une profondeur caractéristique.

Nature du métal : les brins en forme de Z sont constitués d'aluminium ou d'un alliage composé principalement d'aluminium, de magnésium et de silicium.

Caractéristiques géométriques : les câbles clos en Z sont caractérisés en fonction de leur diamètre par une profondeur de leur rainure hélicoïdale spécifique; ces caractéristiques, et la nature du métal constitutif du câble, sont reprises dans le tableau de l'article 2.

Art. 2. Valeurs du coefficient aérodynamique c.

Les valeurs du coefficient aérodynamique c sont données dans le tableau ci-après en fonction du diamètre du câble et de la profondeur de ses rainures, pour les vitesses de vent correspondant aux pressions dynamiques maximale normale $q_{max.n.}$ et maximale exceptionnelle $q_{max.exc.}$

Aërodynamische coëfficiënt — Coefficient aérodynamique													
c													
Kabel diameter in mm Diamètre de câble en mm	18,90	21,35	22,40	23,10	27,65	28,35	30,65	31,50	32,40	36,90	37,65	38,50	50
Diepte groeven in mm Profondeur des rainures en mm	0,80	0,80	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,60	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
Dynamische druk $q_{max.n.}$ Pression dynamique $q_{max.n.}$	1,45	1,45	1,45	1,45	1,45	1,45	1,45	1,45	1,45	1,45	1,45	1,45	1,45
Dynamische druk $q_{max.uitz.}$ Pression dynamique $q_{max.exc.}$	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20	0,90	0,90	0,85	0,80	0,70	0,70	0,70	0,70

* eventueel aangevuld met een stalen kern.

Brussel, 24 juni 1992.

M. WATHELET

* éventuellement complété par une âme en acier.

Bruxelles, le 24 juin 1992.

M. WATHELET

MINISTERIE VAN SOCIALE VOORZORG

N. 92 — 1859

4 MAART 1992. — Koninklijk besluit tot wijziging van het koninklijk besluit van 2 juli 1991 tot vaststelling bij overgangsmaatregel van de onthaalspersoneelsformatie van het Rijksinstituut voor ziekte- en invaliditeitsverzekering voor de uitoefening van de bevoegdheden zoals bepaald in artikel 5 van de wet van 28 december 1984 tot afschaffing van sommige instellingen van openbaar nut en andere overheidsdiensten

BOUDEWIJN, Koning der Belgen,

Aan allen die nu zijn en hierna wezen zullen, Onze Groot.

Gelet op de wet van 16 maart 1954 betreffende de controle op sommige instellingen van openbaar nut, inzonderheid op artikel 11, gewijzigd bij het koninklijk besluit nr. 4 van 18 april 1967, het koninklijk besluit nr. 88 van 11 november 1967 en de wet van 30 juni 1975;

MINISTÈRE DE LA PREVOYANCE SOCIALE

F. 92 — 1859

4 MARS 1992. — Arrêté royal modifiant l'arrêté royal du 2 juillet 1991 fixant à titre transitoire le cadre d'accueil du personnel de l'Institut national d'assurance maladie-invalidité pour l'exercice des compétences définies par l'article 5 de la loi du 28 décembre 1984 portant suppression de certains organismes d'intérêt public et autres services de l'Etat

BAUDOUIN, Roi des Belges,

A tous, présents et à venir, Salut.

Vu la loi du 16 mars 1954 relative au contrôle de certains organismes d'intérêt public, notamment l'article 11, modifié par les arrêtés royaux n° 4 du 18 avril 1967, n° 88 du 11 novembre 1967 et la loi du 30 juin 1975;