

Art. 11. Aan het bijvoegsel I van hetzelfde besluit worden de volgende rubrieken toegevoegd :

HOOFDSTUK III. — *Slotbepaling*

164	Extraction de minéraux par dragage marin ou fluvial	Winning van mineralen door uitbaggering van de zee- of rivierbodem	1B	Minéraux/Mineralen
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	Automobielfabrieken en -assemblagebedrijven en fabrieken van automobielmotoren Scheepswerven Inrichtingen voor de bouw en reparatie van luchtvaartuigen Spoorwegaerfgoedfabrieken	1B	Construction métallique/ Metaalverwerkende nijverheid
166	Emboutissage de fonds par explosifs	Uitstampen door middel van springstoffen	1B	Explosifs/Springstoffen
167	Installations destinées à la récupération ou à la destruction de substances explosives	Installaties voor de terugwinning of vernietiging van explosieve stoffen	1B	Explosifs/Springstoffen
168	Installation de production et de traitement de la cellulose	Installaties voor het produceren en bewerken van celstof	1B	Cellulose/Celstof
169	Ouvrages servant au transvasement des ressources hydrauliques	Projecten voor de overbrenging van water	1B	Eau/Water
170	Bancs d'essai pour moteurs, turbines ou réacteurs	Testbanken voor motoren, turbines of reactoren	1B	Moteurs/Motoren
171	Ateliers d'équarrissage	Vilderijen	1B	Déchets/Afvalstoffen
172	Parcs d'attraction à thème	Themaparken	1B	Loisirs/Recreatie

Art. 11. A l'annexe I^{re} du même arrêté sont ajoutées les rubriques suivantes :

CHAPITRE III. — *Disposition finale*

Art. 12. Het besluit van het Brussels Hoofdstedelijk Gewest van 30 mei 1996 tot uitvoering van artikel 45 van de ordonnantie van 30 juli 1992 betreffende de voorafgaande effectenbeoordeling van bepaalde projecten in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest wordt opgeheven.

Art. 13. De Minister van Leefmilieu is belast met de uitvoering van dit besluit.

Brussel, 17 juni 2010.

Voor de Brusselse Hoofdstedelijke Regering :

De Minister-Voorzitter
van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering,
Ch. PICQUE

De Minister van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering
bevoegd voor Leefmilieu,
Mevr. E. HUYTEBROECK

Nota

(1) Voor het Vlaams Gewest : art. 4.3.3, § 5 van het decreet van 5 april 1995 houdende algemene bepalingen inzake milieubeleid; Voor het Waals Gewest : Boek I van het Milieuwetboek, artikelen D.29-11 en R.41-9.

Art. 12. L'arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale du 30 mai 1996 en exécution de l'article 45 de l'ordonnance du 30 juillet 1992 concernant l'évaluation préalable des incidences de certains projets en Région de Bruxelles-Capitale est abrogé.

Art. 13. La Ministre de l'Environnement est chargée de l'exécution du présent arrêté.

Bruxelles, le 17 juin 2010.

Pour le Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale :

Le Ministre-président
du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale,
Ch. PICQUE

La Ministre du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale
chargée de l'Environnement,
Mme E. HUYTEBROECK

Note

(1) Pour la Région flamande : art. 4.3.3, § 5 du décret du 5 avril 1995 contenant des dispositions générales concernant la politique de l'environnement ; Pour la Région wallonne : Livre I^{er} du Code de l'environnement articles D.29-11 et R.41-9.

MINISTERIE

VAN HET BRUSSELS HOOFDSTEDELIJK GEWEST

N. 2010 — 2200 (2010 — 1858)

[C — 2010/31306]

27 MEI 2010. — **Besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering betreffende het energieprestatiecertificaat voor een openbaar gebouw. — Erratum**

In het *Belgisch Staatsblad* van 10 juni 2010, pagina 36575, ontbraken de bijlagen nog.

MINISTERE

DE LA REGION DE BRUXELLES-CAPITALE

F. 2010 — 2200 (2010 — 1858)

[C — 2010/31306]

27 MAI 2010. — **Arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale relatif au certificat de performance énergétique d'un bâtiment public. — Erratum**

Au *Moniteur belge* du 10 juin 2010, page 36575, il manquait les annexes.

Bijlage 1. — Lijst van de overheidsdiensten en instellingen die openbare diensten verstrekken

Voor de toepassing van onderhavig besluit verstaan we onder overheidsdiensten en instellingen die openbare diensten verstrekken :

- a) de federale, gewestelijke en gemeenschapsinstanties;
- b) de provinciale en gemeentelijke instanties;

c) de instellingen van openbaar nut in de zin van de wet van 16 maart 1954 betreffende de controle op sommige instellingen van openbaar nut;

d) de publiekrechtelijke en privaatrechtelijke rechtspersonen, die op de datum van de certificatie van het gebouw dat ze gebruiken :

o opgericht werden om specifiek te voldoen aan behoeften van algemeen nut van een andere aard dan industrieel of commercieel, en;

o en waarvan;

- ofwel de activiteit grotendeels door de bij *a*, *b* of *c* vermelde overheden of instellingen gefinancierd wordt;

- ofwel het beheer aan een controle door deze overheden of instellingen onderworpen is;

- ofwel meer dan de helft van de leden van het bestuurs-, directie- of toezichthoudende orgaan door deze overheden of instellingen zijn aangesteld;

e) De verenigingen die door één of meer van de bij *a*, *b*, *c* of *d* beoogde overheids- of hiermee gelijkgestelde diensten opgericht werden;

f) de internationale organisaties met rechtspersoonlijkheid, de diplomatieke zendingen en de consulaire beroepsposten van de door België erkende Staten, alsook de vertegenwoordigingen van de gefederaliseerde of gedecentraliseerde eenheden van deze Staten.

Gezien om te worden gevoegd bij het besluit van het Brussels Hoofdstedelijk Gewest van 27 mei 2010 betreffende het energieprestatiecertificaat voor een openbaar gebouw.

De Minister-President van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering,

Ch. PICQUE

De Minister voor Leefmilieu, Energie, Stadsvernieuwing en Bijstand aan Personen,

Mevr. E. HUYTEBROECK

Bijlage 2. — Categorieën van publieke gebouwen en hun energieklassen

De activiteiten die worden uitgeoefend door de overheden of de instellingen die openbare diensten verlenen, zijn ingedeeld in categorieën. Met elke categorie komt een bestemming overeen die is gedefinieerd in bijlage 1 van het besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering van 21 december 2007 tot vaststelling van de eisen op het vlak van de energieprestatie en het binnenklimaat van gebouwen.

A. Kantoren en Diensten

Categorie 1 : Administratieve diensten

		kWu _{PE} /m ² /jaar		kWu _{PE} /m ² /jaar
A+			≤	0
A	van	1	tot	38
A-	van	39	tot	76
B+	van	77	tot	114
B	van	115	tot	152
B-	van	153	tot	190
C+	van	191	tot	228
C	van	229	tot	266
C-	van	267	tot	304
D+	van	305	tot	342
D	van	343	tot	380
D-	van	381	tot	418
E+	van	419	tot	455
E	van	456	tot	493
E-	van	494	tot	531
F	van	532	tot	645
G	>	646		

Categorie 2 : Stad- en gemeentehuizen

		kWu _{PE} /m ² /jaar		kWu _{PE} /m ² /jaar
A+			≤	0
A	van	1	tot	40
A-	van	41	tot	80
B+	van	81	tot	120
B	van	121	tot	160
B-	van	161	tot	200
C+	van	201	tot	240

		kWu_{PE}/m²/jaar		kWu_{PE}/m²/jaar
C	van	241	tot	280
C-	van	281	tot	320
D+	van	321	tot	360
D	van	361	tot	400
D-	van	401	tot	440
E+	van	441	tot	480
E	van	481	tot	520
E-	van	521	tot	560
F	van	561	tot	680
G	>	680		

Categorie 3 : De gerechtshoven of Parlementen

		kWu_{PE}/m²/jaar		kWu_{PE}/m²/jaar
A+			≤	0
A	van	1	tot	29
A-	van	30	tot	59
B+	van	60	tot	88
B	van	89	tot	117
B-	van	118	tot	147
C+	van	148	tot	176
C	van	177	tot	205
C-	van	206	tot	235
D+	van	236	tot	264
D	van	265	tot	293
D-	van	294	tot	323
E+	van	324	tot	352
E	van	353	tot	381
E-	van	382	tot	410
F	van	411	tot	498
G	>	498		

Onderwijs

Categorie 4 : De crèches

		kWu_{PE}/m²/jaar		kWu_{PE}/m²/jaar
A+			≤	0
A	van	1	tot	35
A-	van	36	tot	71
B+	van	72	tot	106
B	van	107	tot	142
B-	van	143	tot	177
C+	van	178	tot	213
C	van	214	tot	248
C-	van	249	tot	284
D+	van	285	tot	319
D	van	320	tot	355
D-	van	356	tot	390
E+	van	391	tot	425
E	van	426	tot	461
E-	van	462	tot	496
F	van	497	tot	603
G	>	603		

Categorie 5 : De kleuter-, lagere en middelbare scholen

		$kW_{u_{PE}}/m^2/jaar$		$kW_{u_{PE}}/m^2/jaar$
A+			≤	0
A	van	1	tot	21
A-	van	22	tot	42
B+	van	43	tot	63
B	van	64	tot	84
B-	van	85	tot	105
C+	van	106	tot	125
C	van	126	tot	146
C-	van	147	tot	167
D+	van	168	tot	188
D	van	189	tot	209
D-	van	210	tot	230
E+	van	231	tot	251
E	van	252	tot	272
E-	van	273	tot	293
F	van	294	tot	355
G	>	356		

Categorie 6 : Technisch en beroepsonderwijs

		$kW_{u_{PE}}/m^2/jaar$		$kW_{u_{PE}}/m^2/jaar$
A+			≤	0
A	van	1	tot	23
A-	van	26	tot	45
B+	van	50	tot	68
B	van	75	tot	91
B-	van	99	tot	114
C+	van	124	tot	136
C	van	148	tot	159
C-	van	173	tot	182
D+	van	197	tot	205
D	van	222	tot	227
D-	van	246	tot	250
E+	van	271	tot	273
E	van	296	tot	295
E-	van	320	tot	318
F	van	345	tot	386
G	>	386		

Categorie 7 : Hogescholen en universiteiten

		$kW_{u_{PE}}/m^2/jaar$		$kW_{u_{PE}}/m^2/jaar$
A+			≤	0
A	van	1	tot	25
A-	van	26	tot	49
B+	van	50	tot	74
B	van	75	tot	98
B-	van	99	tot	123
C+	van	124	tot	147
C	van	148	tot	172
C-	van	173	tot	196
D+	van	197	tot	221

		$\text{kWu}_{\text{PE}}/\text{m}^2/\text{jaar}$		$\text{kWu}_{\text{PE}}/\text{m}^2/\text{jaar}$
D	van	222	tot	245
D-	van	246	tot	270
E+	van	271	tot	295
E	van	296	tot	319
E-	van	320	tot	344
F	van	345	tot	417
G	>	417		

Cultuur en Ontspanning

Categorie 8 : De musea, theaters en culturele centra

		$\text{kWu}_{\text{PE}}/\text{m}^2/\text{jaar}$		$\text{kWu}_{\text{PE}}/\text{m}^2/\text{jaar}$
A+			≤	0
A	van	1	tot	28
A-	van	29	tot	56
B+	van	57	tot	85
B	van	86	tot	113
B-	van	114	tot	141
C+	van	142	tot	169
C	van	170	tot	197
C-	van	198	tot	225
D+	van	226	tot	254
D	van	255	tot	282
D-	van	283	tot	310
E+	van	311	tot	338
E	van	339	tot	366
E-	van	367	tot	395
F	van	396	tot	479
G	>	479		

Categorie 9 : De bibliotheken, mediatheken en gelijkaardige diensten

		$\text{kWu}_{\text{PE}}/\text{m}^2/\text{jaar}$		$\text{kWu}_{\text{PE}}/\text{m}^2/\text{jaar}$
A+			≤	0
A	van	1	tot	28
A-	van	29	tot	56
B+	van	57	tot	85
B	van	86	tot	113
B-	van	114	tot	141
C+	van	142	tot	169
C	van	170	tot	197
C-	van	198	tot	225
D+	van	226	tot	254
D	van	255	tot	282
D-	van	283	tot	310
E+	van	311	tot	338
E	van	339	tot	366
E-	van	367	tot	395
F	van	396	tot	479
G	>	479		

Gezondheidszorg

Categorie 10 : De ziekenhuizen, gezondheidscentra en gelijkaardige diensten

		kWu_{PE}/m²/jaar		kWu_{PE}/m²/jaar
A+			≤	0
A	van	1	tot	48
A-	van	49	tot	96
B+	van	97	tot	144
B	van	145	tot	192
B-	van	193	tot	240
C+	van	241	tot	288
C	van	289	tot	336
C-	van	337	tot	384
D+	van	385	tot	432
D	van	433	tot	480
D-	van	481	tot	528
E+	van	529	tot	575
E	van	576	tot	623
E-	van	624	tot	671
F	van	672	tot	815
G	>	815		

Gemeenschappelijk residentieel

Categorie 11 : De rusthuizen, revalidatie- en verzorgingstehuizen, gezondheidscentra en gelijkaardige diensten

		kWu_{PE}/m²/jaar		kWu_{PE}/m²/jaar
A+			≤	0
A	van	1	tot	41
A-	van	42	tot	82
B+	van	83	tot	123
B	van	124	tot	164
B-	van	165	tot	205
C+	van	206	tot	245
C	van	246	tot	286
C-	van	287	tot	327
D+	van	328	tot	368
D	van	369	tot	409
D-	van	410	tot	450
E+	van	451	tot	491
E	van	492	tot	532
E-	van	533	tot	573
F	van	574	tot	695
G	>	695		

Sport

Categorie 12 : Zwembaden

		kWu_{PE}/m²/jaar		kWu_{PE}/m²/jaar
A+			≤	0
A	van	1	tot	671
A-	van	672	tot	1.341
B+	van	1.342	tot	2.012
B	van	2.013	tot	2.682
B-	van	2.683	tot	3.353
C+	van	3.354	tot	4.023
C	van	4.024	tot	4.694
C-	van	4.695	tot	5.364
D+	van	5.365	tot	6.035
D	van	6.036	tot	6.705

		kWu _{PE} /m ² /jaar		kWu _{PE} /m ² /jaar
D-	van	6.706	tot	7.376
E+	van	7.377	tot	8.047
E	van	8.048	tot	8.717
E-	van	8.718	tot	9.388
F	van	9.389	tot	11.399
G	>	11.399		

Categorie 13 : Sportcentra

		kWu _{PE} /m ² /jaar		kWu _{PE} /m ² /jaar
A+			≤	0
A	van	1	tot	43
A-	van	44	tot	85
B+	van	86	tot	128
B	van	129	tot	170
B-	van	171	tot	213
C+	van	214	tot	255
C	van	256	tot	298
C-	van	299	tot	340
D+	van	341	tot	383
D	van	384	tot	425
D-	van	426	tot	468
E+	van	469	tot	511
E	van	512	tot	553
E-	van	554	tot	596
F	van	597	tot	723
G	>	723		

Andere bestemming

Catégorie 14 : Werkplaatsen, funeraria, opslagplaatsen,


Classe énergétique		kWu _{PE} /m ² /jaar		kWu _{PE} /m ² /jaar
A+			≤	0
A	de	1	à	26
A-	de	27	à	52
B+	de	53	à	78
B	de	79	à	104
B-	de	105	à	130
C+	de	131	à	156
C	de	157	à	182
C-	de	183	à	208
D+	de	209	à	234
D	de	235	à	260
D-	de	261	à	286
E+	de	287	à	312
E	de	313	à	338
E-	de	339	à	364
F	de	365	à	442
G	>	442		

Gezien om te worden gevoegd bij het besluit van het Brussels Hoofdstedelijk Gewest van 27 mei 2010 betreffende het energieprestatiecertificaat voor een openbaar gebouw.

De Minister-President van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering,
Ch. PICQUE

De Minister voor Leefmilieu, Energie, Stadsvernieuwing en Bijstand aan Personen,
Mevr. E. HUYTEBROECK

Bijlage 3. — Model van certificaat



ENERGIEPRESTATIECERTIFICAAT

OPENBAAR GEBOUW

BRUXELLES HOOFDSTEDELIJK GEWEST

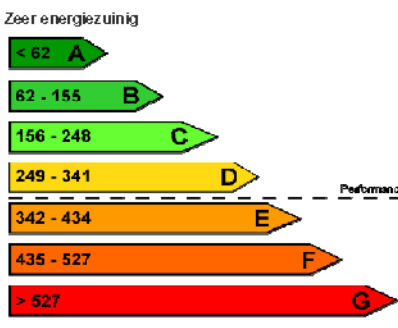
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
 XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
 XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
 Eigenaar : XXXXXXXXXXX
 Oppervlakte : X,XXX m²

FOTO VAN HET GEBOUW

EPB-certificaat nr XXX-XXXX délivré en XXXX geldig tot en met xx/yy/XXXX

1 Energieprestatie(EPB)

Zeer energiezuinig



Performance énergétique moyenne en Région de Bruxelles-Capitale

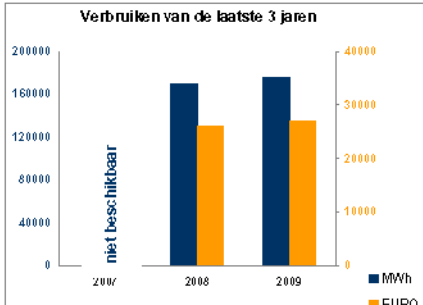
X

Zeer energieverslindend

Energieverbruik per m ² [KW _{upE} /m ² /jaar]	XXX
--	-----

2 Totale energieverbruik in dit gebouw



Verbruiken van de laatste 3 jaren



■ MWh
■ EURO


Totaal verbruik [kWh/jaar]	X.XXX.XXX
Totaal verbruik [euros/jaar]	XX.XXX,xx

Verdeling van het verbruik in kWh

	elektriciteit	XX%
	brand stoffen	XX%

Hier geproduceerde energie


NEANT



3 CO₂-uitstoot

Jaarlijkse CO ₂ -uitstoot per m ² [kgCO ₂ /m ² /jaar]	XXX
---	-----

WEINIG VEEL



4 Aanbevelingen

Aanbevolen temperatuurbereik : xx-yy °C

De 3 voornaamste aanbevelingen in verband met de verbetering van de energieprestatie :

1. Adzřz ůpřřav
2. Ařđskpř řřez ů křřk křřekř řřv řřřđ ael aertavb
3. Zřřpřzet řep el řřř ů zpk řř řřepřřđ řřřřřř

Meer informatie : Dienst E Zđzpkřř řřřřřř

Gezien om te worden gevoegd bij het besluit van het Brussels Hoofdstedelijk Gewest van 27 mei 2010 betreffende het energieprestatiecertificaat voor een openbaar gebouw.

De Minister-President van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering,
Ch. PICQUE

De Minister voor Leefmilieu, Energie, Stadsvernieuwing en Bijstand aan Personen,
Mevr. E. HUYTEBROECK

Bijlage 4. — Bericht van herroeping

Reden van de herroeping van het energieprestatiecertificaat overeenkomstig artikel 9,§2 van het besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering betreffende het energieprestatiecertificaat voor openbare gebouwen

Overheidsdienst(en) :

Adres van het gebouw :

Reden voor de onmogelijkheid van het uithangen van het Certificaat voor Openbare gebouwen :

Intrekking

Eventuele opmerkingen :

Datum van de herroeping :

Uiterste datum die wordt voorgesteld voor de opmaak van het Certificaat voor Openbare gebouwen :

Voor het Brussels Instituut voor Milieubeheer

Naam :
Voornaam :
Functie :

Handtekening :

Gezien om te worden gevoegd bij het besluit van het Brussels Hoofdstedelijk Gewest van 27 mei 2010 betreffende het energieprestatiecertificaat voor een openbaar gebouw.

De Minister-President van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering,
Ch. PICQUE

De Minister voor Leefmilieu, Energie, Stadsvernieuwing en Bijstand aan Personen,
Mevr. E. HUYTEBROECK

Annexe 1^{re}. — Liste des pouvoirs publics ou institutions fournissant des services publics

Pour l'application du présent arrêté, on entend par pouvoirs publics ou institutions fournissant des services publics :

- a) les autorités fédérales, régionales et communautaires;
- b) les autorités provinciales et communales;
- c) les organismes d'intérêt public au sens de la loi du 16 mars 1954 sur le contrôle de certains organismes d'intérêt public;
- d) les personnes morales de droit public et de droit privé, qui à la date de la certification du bâtiment qu'elles occupent :
 - o ont été créées pour satisfaire spécifiquement des besoins d'intérêt général ayant un caractère autre qu'industriel ou commercial, et;

o dont;

- soit l'activité est financée majoritairement par les autorités ou organismes mentionnés au *a*, *b* ou *c*;

- soit la gestion est soumise à un contrôle de ces autorités ou organismes;

- soit plus de la moitié des membres de l'organe d'administration, de direction ou de surveillance sont désignés par ces autorités ou organismes;

e) les associations formées par un ou plusieurs pouvoirs publics ou assimilés visés au *a*, *b*, *c* ou *d*;

f) les organismes internationaux dotés de la personnalité juridique, les missions diplomatiques et les postes consulaires de carrière des Etats reconnus par la Belgique ainsi que les représentations des entités fédérées ou décentralisées de ces Etats.

Vu pour être annexé à l'arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale du 27 mai 2010 relatif au certificat de performance énergétique d'un bâtiment public.

Le Ministre-Président du Gouvernement bruxellois,

Ch. PICQUE

La Ministre de l'Environnement, de l'Energie, de la Rénovation urbaine et de l'Aide aux personnes,

Mme E. HUYTEBROECK

Annexe 2. — Catégories de bâtiment public et leurs classes énergétiques

Les activités exercées par les pouvoirs publics ou institutions fournissant des services publics sont répartis en catégories. A chaque catégorie correspond une affectation définie à l'annexe 1 de l'arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale du 21.12.2007 déterminant des exigences en matière de performance énergétique et de climat intérieur des bâtiments et des classes énergétiques.

A. Bureaux et Services

Catégorie 1 : Services administratifs et techniques

Classe énergétique		kWh _{EP} /m ² /an		kWh _{EP} /m ² /an
A+			≤	0
A	de	1	à	38
A-	de	39	à	76
B+	de	77	à	114
B	de	115	à	152
B-	de	153	à	190
C+	de	191	à	228
C	de	229	à	266
C-	de	267	à	304
D+	de	305	à	342
D	de	343	à	380
D-	de	381	à	418
E+	de	419	à	455
E	de	456	à	493
E-	de	494	à	531
F	de	532	à	645
G	>	645		

Catégorie 2 : Les Hôtels de ville, maisons communales

Classe énergétique		kWh _{EP} /m ² /an		kWh _{EP} /m ² /an
A+			≤	0
A	de	1	à	40
A-	de	41	à	80
B+	de	81	à	120
B	de	121	à	160
B-	de	161	à	200
C+	de	201	à	240
C	de	241	à	280
C-	de	281	à	320
D+	de	321	à	360
D	de	361	à	400
D-	de	401	à	440

Classe énergétique		kWh _{EP} /m ² /an		kWh _{EP} /m ² /an
E+	de	441	à	480
E	de	481	à	520
E-	de	521	à	560
F	de	561	à	680
G	>	680		

Catégorie 3 : Les Parlements, les juridictions judiciaires et administratives

Classe énergétique		kWh _{EP} /m ² /an		kWh _{EP} /m ² /an
A+			≤	0
A	de	1	à	29
A-	de	30	à	59
B+	de	60	à	88
B	de	89	à	117
B-	de	118	à	147
C+	de	148	à	176
C	de	177	à	205
C-	de	206	à	235
D+	de	236	à	264
D	de	265	à	293
D-	de	294	à	323
E+	de	324	à	352
E	de	353	à	381
E-	de	382	à	410
F	de	411	à	498
G	>	498		

Enseignement

Catégorie 4 : Les crèches

Classe énergétique		kWh _{EP} /m ² /an		kWh _{EP} /m ² /an
A+			≤	0
A	de	1	à	35
A-	de	36	à	71
B+	de	72	à	106
B	de	107	à	142
B-	de	143	à	177
C+	de	178	à	213
C	de	214	à	248
C-	de	249	à	284
D+	de	285	à	319
D	de	320	à	355
D-	de	356	à	390
E+	de	391	à	425
E	de	426	à	461
E-	de	462	à	496
F	de	497	à	603
G	>	603		

Catégorie 5 : Les écoles maternelles, primaires et secondaires

Classe énergétique		kWh _{EP} /m ² /an		kWh _{EP} /m ² /an
A+			≤	0
A	de	1	à	21
A-	de	22	à	42

Classe énergétique		kWh _{EP} /m ² /an		kWh _{EP} /m ² /an
B+	de	43	à	63
B	de	64	à	84
B-	de	85	à	105
C+	de	106	à	125
C	de	126	à	146
C-	de	147	à	167
D+	de	168	à	188
D	de	189	à	209
D-	de	210	à	230
E+	de	231	à	251
E	de	252	à	272
E-	de	273	à	293
F	de	294	à	355
G	>	356		

Catégorie 6 : Enseignement professionnel et à horaire décalé (académies, promotion sociale,...)

Classe énergétique		kWh _{EP} /m ² /an		kWh _{EP} /m ² /an
A+			≤	0
A	de	1	à	23
A-	de	24	à	45
B+	de	46	à	68
B	de	69	à	91
B-	de	92	à	114
C+	de	115	à	136
C	de	137	à	159
C-	de	160	à	182
D+	de	183	à	205
D	de	206	à	227
D-	de	228	à	250
E+	de	251	à	273
E	de	274	à	295
E-	de	296	à	318
F	de	319	à	386
G	>	386		

Catégorie 7 : Les Hautes Ecoles et universités

Classe énergétique		kWh _{EP} /m ² /an		kWh _{EP} /m ² /an
A+			≤	0
A	de	1	à	25
A-	de	26	à	49
B+	de	50	à	74
B	de	75	à	98
B-	de	99	à	123
C+	de	124	à	147
C	de	148	à	172
C-	de	173	à	196
D+	de	197	à	221
D	de	222	à	245
D-	de	246	à	270
E+	de	271	à	295
E	de	296	à	319

Classe énergétique		kWh _{EP} /m ² /an		kWh _{EP} /m ² /an
E-	de	320	à	344
F	de	345	à	417
G	>	417		

Culture et Divertissement

Catégorie 8 : Les musées, théâtres et centres culturels

Classe énergétique		kWh _{EP} /m ² /an		kWh _{EP} /m ² /an
A+			≤	0
A	de	1	à	28
A-	de	29	à	56
B+	de	57	à	85
B	de	86	à	113
B-	de	114	à	141
C+	de	142	à	169
C	de	170	à	197
C-	de	198	à	225
D+	de	226	à	254
D	de	255	à	282
D-	de	283	à	310
E+	de	311	à	338
E	de	339	à	366
E-	de	367	à	395
F	de	396	à	479
G	>	479		

Catégorie 9 : Les bibliothèques, médiathèques et services similaires

Classe énergétique		kWh _{EP} /m ² /an		kWh _{EP} /m ² /an
A+			≤	0
A	de	1	à	28
A-	de	29	à	56
B+	de	57	à	85
B	de	86	à	113
B-	de	114	à	141
C+	de	142	à	169
C	de	170	à	197
C-	de	198	à	225
D+	de	226	à	254
D	de	255	à	282
D-	de	283	à	310
E+	de	311	à	338
E	de	339	à	366
E-	de	367	à	395
F	de	396	à	479
G	>	479		

Soins de santé

Catégorie 10 : Les hôpitaux, les centres de santé et services similaires

Classe énergétique		kWh _{EP} /m ² /an		kWh _{EP} /m ² /an
A+			≤	0
A	de	1	à	48
A-	de	49	à	96
B+	de	97	à	144

Classe énergétique		kWh _{EP} /m ² /an		kWh _{EP} /m ² /an
B	de	145	à	192
B-	de	193	à	240
C+	de	241	à	288
C	de	289	à	336
C-	de	337	à	384
D+	de	385	à	432
D	de	433	à	480
D-	de	481	à	528
E+	de	529	à	575
E	de	576	à	623
E-	de	624	à	671
F	de	672	à	815
G	>	815		

Résidentiel commun

Catégorie 11 : Les maisons de repos, les maisons de revalidation et de soins et services similaires, les établissements pénitentiaires

Classe énergétique		kWh _{EP} /m ² /an		kWh _{EP} /m ² /an
A+			≤	0
A	de	1	à	41
A-	de	42	à	82
B+	de	83	à	123
B	de	124	à	164
B-	de	165	à	205
C+	de	206	à	245
C	de	246	à	286
C-	de	287	à	327
D+	de	328	à	368
D	de	369	à	409
D-	de	410	à	450
E+	de	451	à	491
E	de	492	à	532
E-	de	533	à	573
F	de	574	à	695
G	>	695		

Sport

Catégorie 12 : Catégorie 12 : Les Piscines

Classe énergétique		kWh _{EP} /m ² /an		kWh _{EP} /m ² /an
A+			≤	0
A	de	1	à	671
A-	de	672	à	1.341
B+	de	1.342	à	2.012
B	de	2.013	à	2.682
B-	de	2.683	à	3.353
C+	de	3.354	à	4.023
C	de	4.024	à	4.694
C-	de	4.695	à	5.364
D+	de	5.365	à	6.035
D	de	6.036	à	6.705
D-	de	6.706	à	7.376
E+	de	7.377	à	8.047

Classe énergétique		kWh _{EP} /m ² /an		kWh _{EP} /m ² /an
E	de	8.048	à	8.717
E-	de	8.718	à	9.388
F	de	9.389	à	11.399
G	>	11.399		

Catégorie 13 : Les Centres sportifs

Classe énergétique		kWh _{EP} /m ² /an		kWh _{EP} /m ² /an
A+			≤	0
A	de	1	à	43
A-	de	44	à	85
B+	de	86	à	128
B	de	129	à	170
B-	de	171	à	213
C+	de	214	à	255
C	de	256	à	298
C-	de	299	à	340
D+	de	341	à	383
D	de	384	à	425
D-	de	426	à	468
E+	de	469	à	511
E	de	512	à	553
E-	de	554	à	596
F	de	597	à	723
G	>	723		

Autres affectations

Catégorie 14 : Ateliers, centres funéraires, dépôts,...


Classe énergétique		kWh _{EP} /m ² /an		kWh _{EP} /m ² /an
A+			≤	0
A	de	1	à	26
A-	de	27	à	52
B+	de	53	à	78
B	de	79	à	104
B-	de	105	à	130
C+	de	131	à	156
C	de	157	à	182
C-	de	183	à	208
D+	de	209	à	234
D	de	235	à	260
D-	de	261	à	286
E+	de	287	à	312
E	de	313	à	338
E-	de	339	à	364
F	de	365	à	442
G	>	442		

Vu pour être annexé à l'arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale du 23 mai 2010 relatif au certificat de performance énergétique d'un bâtiment public.

Le Ministre-Président du Gouvernement bruxellois,
Ch. PICQUE

La Ministre de l'Environnement, de l'Energie, de la Rénovation urbaine et de l'Aide aux Personnes,
Mme E. HUYTEBROECK

Annexe 3. — Modèle de Certificat Bâtiment public



CERTIFICAT DE PERFORMANCE ENERGETIQUE

BATIMENT PUBLIC

REGION DE BRUXELLES-CAPITALE

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
XXXX XXXXXXXXXXXXXXXX
Propriétaire : XXXXXXXXXXXX
Superficie : X,XXX m²
Certificat PEB N° XXX-XXXX délivré en XXXX valide jusqu'au : xx/yy/XXXX

PHOTO

1 Performance énergétique du bâtiment (PEB)

Très économe

< 62 **A**

62 - 155 **B**

156 - 248 **C**

249 - 341 **D**

342 - 434 **E**

435 - 527 **F**

> 527 **G**

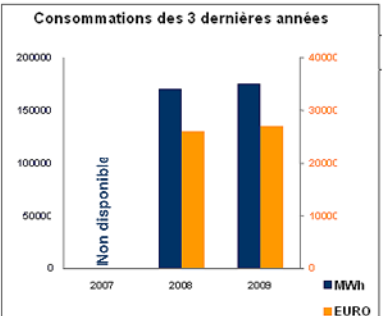
Performance énergétique moyenne en Région de Bruxelles-Capitale

Consommation par m² [en kWhEP/m²/an]

XXX


2 Consommation totale du bâtiment


Consommations des 3 dernières années



Consommation totale [en kWh/an]	X.XXX.XXX
Consommation totale [en euros/an]	XX.XXX,xx

Répartition de la consommation en kWh


 électricité
 xx%


 combustibles
 xx%

Energie produite ici

NEANT

3 Emissions CO₂

Emissions annuelles de CO₂ par m² (kg CO₂/m²/an)

PEU

BEAUCOUP

4 Recommandations

Température intérieure recommandée: xx-yy °C

Les 3 principales recommandations pour améliorer la performance énergétique sont :

1. Adzfi zùpfkav
2. Ajdskpz fikrezù kfek kùzekev fikv mùag ael aertavb
3. Zkvpzet fep el kfzù zpk fr freufzud mùzfzù

Pour plus d'informations: Service E Zdzpk z fzmnm

Vu pour être annexé à l'arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale du 23 mai 2010 relatif au certificat de performance énergétique d'un bâtiment public.

Le Ministre-Président du Gouvernement bruxellois,
Ch. PICQUE

La Ministre de l'Environnement, de l'Energie, de la Rénovation urbaine et de l'Aide aux Personnes,
Mme E. HUYTEBROECK

Annexe 4. — Avis de révocation

Raison de la révocation du certificat de performance énergétique conformément à l'article 9, §2 de l'arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale relatif au certificat de performance énergétique pour les bâtiments publics.

Service(s) public(s) :

Adresse du bâtiment :

Raison de l'impossibilité d'afficher le certificat Bâtiment public :

Révocation

Commentaires éventuels :

Date de la révocation :

Date limite pour l'établissement du certificat Bâtiment public :

Pour l'Institut Bruxellois pour la Gestion de l'Environnement

Nom :

Prénom :

Titre :

Signature :

Vu pour être annexé à l'arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale du 23 mai 2010 relatif au certificat de performance énergétique d'un bâtiment public.

Le Ministre-Président du Gouvernement bruxellois,
Ch. PICQUE

La Ministre de l'Environnement, de l'Energie, de la Rénovation urbaine et de l'Aide aux Personnes,
Mme E. HUYTEBROECK