

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.

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 energieklasse

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

		$kW_{uPE}/m^2/jaar$		$kW_{uPE}/m^2/jaar$
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

		$kW_{uPE}/m^2/jaar$		$kW_{uPE}/m^2/jaar$
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

		$\text{kWu}_{PE}/\text{m}^2/\text{jaar}$		$\text{kWu}_{PE}/\text{m}^2/\text{jaar}$
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

		$\text{kWu}_{PE}/\text{m}^2/\text{jaar}$		$\text{kWu}_{PE}/\text{m}^2/\text{jaar}$
A+			\leq	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

		$\text{kWu}_{PE}/\text{m}^2/\text{jaar}$		$\text{kWu}_{PE}/\text{m}^2/\text{jaar}$
A+			\leq	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

		kWu _{PE} /m ² /jaar		kWu _{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

		kWu _{PE} /m ² /jaar		kWu _{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

		kWu _{PE} /m ² /jaar		kWu _{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

		$kW_{PE}/m^2/jaar$		$kW_{PE}/m^2/jaar$
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

		$kW_{PE}/m^2/jaar$		$kW_{PE}/m^2/jaar$
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

		$kW_{PE}/m^2/jaar$		$kW_{PE}/m^2/jaar$
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} /m ² /jaar		kWu _{PE} /m ² /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} /m ² /jaar		kWu _{PE} /m ² /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} /m ² /jaar		kWu _{PE} /m ² /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 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