

Załącznik nr do decyzji
Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki
z dnia
nr
17 czerwca 2007 r.
DPK-7110-18(11)/2007/AP

ENEA SPÓŁKA AKCYJNA
ul. F. Nowowiejskiego 11, 60-967 Poznań

PREZES
Urzędu Regulacji Energetyki
[Signature]
dr Leszek Juchniewicz



KARTA AKTUALIZACJI NR 1/B/2007

**Instrukcji ruchu i eksploatacji sieci dystrybucyjnej –
część szczegółowa: Bilansowanie systemu
dystrybucyjnego i zarządzanie ograniczeniami
systemowymi**

ENEA S.A.
PROKURENT
Dyrektor Departamentu Dystrybucji

[Signature]
Lech Zak

Data wejścia w życie: 1 lipca 2007r.

ENEA Spółka Akcyjna
WICEPREZES ZARZĄDU
DS. INFRASTRUKTURY
[Signature]
Wojciech Pińtarski

Niniejsza Karta aktualizacji nr 1/B/2007 zmienia postanowienia Instrukcji ruchu i eksploatacji sieci dystrybucyjnej – część szczegółowa: Bilansowanie systemu dystrybucyjnego i zarządzanie ograniczeniami systemowymi („IRiESD-Bilansowanie”), która została zatwierdzona przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki decyzją nr DPK-7110-18(8)/2006/AP z dnia 25 października 2006 r.

Poznań, 15 czerwca 2007 r.

[Handwritten initials]

Karta aktualizacji nr 1/B/2007

1. Planowana data wejścia w życie aktualizacji: 1 lipca 2007 r.

2. Przedmiot zmian

Zasady wyznaczania i przydzielania standardowych profili zużycia.

3. Przyczyna aktualizacji IRiESD-Bilansowanie

Dostosowanie zapisów IRiESD-Bilansowanie do wymagań określonych w art. 9c ust. 3 pkt 9a oraz art. 9g ust. 5a ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 roku Prawo energetyczne (Dz. U. z 2006 r. Nr 89, poz. 625 z późniejszymi zmianami), w związku z uzyskaniem z dniem 1 lipca 2007 r. prawa do wyboru sprzedawcy przez odbiorców będących gospodarstwami domowymi.

4. Zakres zmian IRiESD-Bilansowanie

L.p.	Rozdział IRiESD-Bilansowanie	Zapisy podlegające zmianie
1.	G. Zasady wyznaczania i przydzielania standardowych profili zużycia	Dodanie nowych pkt. G.8. i G.9.
		Wprowadzenie zmienionej Tablicy T.2.

5. Nowe brzmienie zapisów IRiESD-Bilansowanie

1) Dodany pkt. G.8. otrzymuje brzmienie:

G.8. Dla celów wyznaczenia ilości energii elektrycznej zgodnie z pkt. G.5., przyjmuje się, że:

- a) okres letni trwa od 1 kwietnia do 30 września;
- b) okres zimowy trwa od 1 października do 31 marca.

2) Dodany pkt. G.9. otrzymuje brzmienie:

G.9. Dla celów wyznaczenia ilości energii elektrycznej zgodnie z pkt. G.5., w dobach w których następuje zmiana czasu przyjmuje się następujące współczynniki określające wagę pobranej energii elektrycznej w godz. h doby świątecznej ($w_{j,h,t}^S$):

- a) $w_{j,h,t}^S$ dla godziny „2” przyjmuje wartość „0” – w przypadku zmiany czasu z zimowego na letni (ostatnia niedziela miesiąca marca każdego roku kalendarzowego);
- b) doba trwa 25 godzin: po godzinie „2” dopisuje się godzinę „2A” dla której współczynnik $w_{j,h,t}^S$ przyjmuje wartość jak dla godziny „2” – w przypadku zmiany czasu z letniego na zimowy (ostatnia niedziela miesiąca października każdego roku kalendarzowego).

- 3) Zmieniona Tablica T.2. „Wykaz standardowych profili zużycia dla URD, o których mowa w pkt. G.2.” przyjmuje postać:

Tablica T.2. (1/4)

Godzina doby	Grupa taryfowa C11				Grupa taryfowa C11o			
	dzień roboczy letni	dzień świąteczny letni	dzień roboczy zimowy	dzień świąteczny zimowy	dzień roboczy letni	dzień świąteczny letni	dzień roboczy zimowy	dzień świąteczny zimowy
1	0,03755	0,03896	0,03411	0,03395	0,10632	0,10708	0,06884	0,06909
2	0,03652	0,03844	0,03267	0,03275	0,10964	0,11040	0,06772	0,06784
3	0,03637	0,03825	0,03218	0,03214	0,11256	0,11319	0,06703	0,06699
4	0,03577	0,03733	0,03194	0,03190	0,11110	0,11179	0,06735	0,06762
5	0,03355	0,03463	0,03226	0,03170	0,09329	0,09457	0,06791	0,06820
6	0,03123	0,03100	0,03464	0,03244	0,06446	0,06545	0,06872	0,06819
7	0,03247	0,02901	0,03755	0,03262	0,03999	0,03893	0,06018	0,05967
8	0,03867	0,02961	0,04163	0,03080	0,02415	0,02292	0,04045	0,03902
9	0,04375	0,03122	0,04471	0,02987	0,01511	0,01474	0,02492	0,02322
10	0,04802	0,03289	0,04757	0,03003	0,00948	0,00897	0,01715	0,01579
11	0,05049	0,03394	0,04900	0,03003	0,00525	0,00436	0,01191	0,01080
12	0,05200	0,03407	0,04991	0,02995	0,00303	0,00195	0,00826	0,00696
13	0,05280	0,03416	0,05040	0,02971	0,00220	0,00132	0,00650	0,00480
14	0,05290	0,03360	0,04995	0,02880	0,00196	0,00116	0,00464	0,00322
15	0,05189	0,03214	0,04910	0,02754	0,00183	0,00118	0,00471	0,00287
16	0,04800	0,03047	0,04582	0,02602	0,00147	0,00096	0,00485	0,00370
17	0,04488	0,02973	0,04556	0,02806	0,00120	0,00134	0,01662	0,01731
18	0,04137	0,02922	0,04510	0,03032	0,00167	0,00153	0,02875	0,02954
19	0,03844	0,02854	0,04500	0,03299	0,00292	0,00295	0,04459	0,04444
20	0,03630	0,02923	0,04359	0,03475	0,01010	0,00985	0,05602	0,05574
21	0,03705	0,03206	0,04213	0,03544	0,03009	0,03087	0,06224	0,06185
22	0,03970	0,03605	0,04046	0,03517	0,06316	0,06451	0,06523	0,06533
23	0,04064	0,03835	0,03826	0,03441	0,08843	0,08935	0,06683	0,06710
24	0,03964	0,03818	0,03646	0,03364	0,10059	0,10178	0,06858	0,06892
razem	1,00000	0,80108	1,00000	0,75503	1,00000	1,00115	1,00000	0,98821

Tablica T.2. (2/4)

Godzina doby	Grupa taryfowa C12a				Grupa taryfowa C12b			
	dzień roboczy letni	dzień świąteczny letni	dzień roboczy zimowy	dzień świąteczny zimowy	dzień roboczy letni	dzień świąteczny letni	dzień roboczy zimowy	dzień świąteczny zimowy
1	0,03504	0,03563	0,03270	0,03217	0,04164	0,03754	0,04123	0,03543
2	0,03363	0,03402	0,03133	0,03042	0,04002	0,03548	0,03948	0,03372
3	0,03277	0,03313	0,03045	0,02952	0,03930	0,03466	0,03907	0,03328
4	0,03152	0,03223	0,03011	0,02913	0,03778	0,03371	0,03811	0,03270
5	0,03002	0,02999	0,02986	0,02846	0,03478	0,03124	0,03728	0,03240
6	0,02954	0,02773	0,03050	0,02842	0,03289	0,02951	0,03765	0,03265
7	0,03432	0,02839	0,03568	0,03020	0,03523	0,02980	0,03855	0,03225
8	0,03905	0,02999	0,04237	0,03190	0,04142	0,03250	0,04232	0,03285
9	0,04194	0,03150	0,04437	0,03079	0,04454	0,03439	0,04355	0,03269
10	0,04463	0,03319	0,04626	0,03050	0,04549	0,03421	0,04484	0,03183
11	0,04756	0,03524	0,04814	0,03151	0,04549	0,03404	0,04428	0,03118
12	0,05092	0,03773	0,05160	0,03416	0,04668	0,03528	0,04412	0,03109
13	0,05264	0,03836	0,05332	0,03504	0,04667	0,03511	0,04398	0,03129
14	0,05272	0,03808	0,05343	0,03503	0,04742	0,03508	0,04505	0,03225
15	0,05139	0,03662	0,05243	0,03425	0,04591	0,03464	0,04416	0,03224
16	0,04986	0,03557	0,05033	0,03323	0,04312	0,03307	0,04169	0,03086
17	0,04794	0,03456	0,04899	0,03303	0,04099	0,03244	0,04092	0,03193
18	0,04549	0,03336	0,04620	0,03157	0,03985	0,03329	0,04009	0,03269
19	0,04337	0,03213	0,04370	0,03103	0,03935	0,03444	0,04068	0,03429
20	0,04250	0,03224	0,04263	0,03161	0,03988	0,03527	0,04182	0,03554
21	0,04239	0,03284	0,04122	0,03185	0,04111	0,03620	0,04179	0,03606
22	0,04233	0,03457	0,04065	0,03315	0,04316	0,03838	0,04296	0,03694
23	0,04021	0,03509	0,03824	0,03297	0,04442	0,03960	0,04376	0,03756
24	0,03822	0,03480	0,03549	0,03175	0,04286	0,03827	0,04262	0,03708
razem	1,00000	0,80699	1,00000	0,76169	1,00000	0,82815	1,00000	0,80080

Tablica T.2. (3/4)

Godzina doby	Grupa taryfowa G11				Grupa taryfowa G12			
	dzień roboczy letni	dzień świąteczny letni	dzień roboczy zimowy	dzień świąteczny zimowy	dzień roboczy letni	dzień świąteczny letni	dzień roboczy zimowy	dzień świąteczny zimowy
1	0,03755	0,03896	0,03411	0,03395	0,10632	0,10708	0,06884	0,06909
2	0,03652	0,03844	0,03267	0,03275	0,10964	0,11040	0,06772	0,06784
3	0,03637	0,03825	0,03218	0,03214	0,11256	0,11319	0,06703	0,06699
4	0,03577	0,03733	0,03194	0,03190	0,11110	0,11179	0,06735	0,06762
5	0,03355	0,03463	0,03226	0,03170	0,09329	0,09457	0,06791	0,06820
6	0,03123	0,03100	0,03464	0,03244	0,06446	0,06545	0,06872	0,06819
7	0,03247	0,02901	0,03755	0,03262	0,03999	0,03893	0,06018	0,05967
8	0,03867	0,02961	0,04163	0,03080	0,02415	0,02292	0,04045	0,03902
9	0,04375	0,03122	0,04471	0,02987	0,01511	0,01474	0,02492	0,02322
10	0,04802	0,03289	0,04757	0,03003	0,00948	0,00897	0,01715	0,01579
11	0,05049	0,03394	0,04900	0,03003	0,00525	0,00436	0,01191	0,01080
12	0,05200	0,03407	0,04991	0,02995	0,00303	0,00195	0,00826	0,00696
13	0,05280	0,03416	0,05040	0,02971	0,00220	0,00132	0,00650	0,00480
14	0,05290	0,03360	0,04995	0,02880	0,00196	0,00116	0,00464	0,00322
15	0,05189	0,03214	0,04910	0,02754	0,00183	0,00118	0,00471	0,00287
16	0,04800	0,03047	0,04582	0,02602	0,00147	0,00096	0,00485	0,00370
17	0,04488	0,02973	0,04556	0,02806	0,00120	0,00134	0,01662	0,01731
18	0,04137	0,02922	0,04510	0,03032	0,00167	0,00153	0,02875	0,02954
19	0,03844	0,02854	0,04500	0,03299	0,00292	0,00295	0,04459	0,04444
20	0,03630	0,02923	0,04359	0,03475	0,01010	0,00985	0,05602	0,05574
21	0,03705	0,03206	0,04213	0,03544	0,03009	0,03087	0,06224	0,06185
22	0,03970	0,03605	0,04046	0,03517	0,06316	0,06451	0,06523	0,06533
23	0,04064	0,03835	0,03826	0,03441	0,08843	0,08935	0,06683	0,06710
24	0,03964	0,03818	0,03646	0,03364	0,10059	0,10178	0,06858	0,06892
razem	1,00000	0,80108	1,00000	0,75503	1,00000	1,00115	1,00000	0,98821

Tablica T.2. (4/4)

Godzina doby	Grupa taryfowa G12w			
	dzień roboczy letni	dzień świąteczny letni	dzień roboczy zimowy	dzień świąteczny zimowy
1	0,03504	0,03563	0,03270	0,03217
2	0,03363	0,03402	0,03133	0,03042
3	0,03277	0,03313	0,03045	0,02952
4	0,03152	0,03223	0,03011	0,02913
5	0,03002	0,02999	0,02986	0,02846
6	0,02954	0,02773	0,03050	0,02842
7	0,03432	0,02839	0,03568	0,03020
8	0,03905	0,02999	0,04237	0,03190
9	0,04194	0,03150	0,04437	0,03079
10	0,04463	0,03319	0,04626	0,03050
11	0,04756	0,03524	0,04814	0,03151
12	0,05092	0,03773	0,05160	0,03416
13	0,05264	0,03836	0,05332	0,03504
14	0,05272	0,03808	0,05343	0,03503
15	0,05139	0,03662	0,05243	0,03425
16	0,04986	0,03557	0,05033	0,03323
17	0,04794	0,03456	0,04899	0,03303
18	0,04549	0,03336	0,04620	0,03157
19	0,04337	0,03213	0,04370	0,03103
20	0,04250	0,03224	0,04263	0,03161
21	0,04239	0,03284	0,04122	0,03185
22	0,04233	0,03457	0,04065	0,03315
23	0,04021	0,03509	0,03824	0,03297
24	0,03822	0,03480	0,03549	0,03175
razem	1,00000	0,80699	1,00000	0,76169