



## MINISTER GOSPODARKI

DE-VIII-0700-30/10

L. dr. 861/10

Warszawa, 21. 06. 2010 r.

M. Kuciński W. Obleszyński  
 SEKRETARIAT  
 Biura Prac Senackich  
 Wpłynęło dn... 24. 06. 10 ...zał.....  
 nr... 4844 ... podpis.....

Pan  
 Bogdan Borusewicz  
 Marszałek Senatu  
 Rzeczypospolitej Polskiej

*Szanowny Panie Marszałku*

Odpowiadając na oświadczenie Pana Senatora Władysława Ortyła, w sprawie prognozowanego systemu opłat za energię elektryczną i gaz ziemny, złożone podczas 54 posiedzenia Senatu Rzeczypospolitej Polskiej, przekazane przy piśmie z dnia 26 maja 2010 znak: BPS/DSK-043-2730/10, na wstępie pragnę uprzejmie poinformować, iż szczegółowe wyjaśnienia w przedmiotowym zakresie zostały już zaprezentowane Panu Senatorowi w piśmie z dnia 6 kwietnia 2010 r. znak DE-VIII-0700-18/10, stanowiącym odpowiedź na oświadczenie złożone na 49 posiedzeniu Senatu Rzeczypospolitej Polskiej.

Odnosząc się natomiast do prośby Pana Senatora o informację czy w innych krajach Unii Europejskiej pobiera się opłaty za energię elektryczną na podstawie prognozy, pragnę uprzejmie przedstawić poniższe wyjaśnienia. Zgodnie z raportem z dnia 13 października 2008 r., ustanowionej przez Komisję Europejską Grupy Europejskich Organów Regulujących ds. Energii Elektrycznej i Gazu (Raport ERGEG "Transposition of Consumer Rights Monitoring Report") pobór energii elektrycznej na podstawie prognoz występował we wszystkich krajach Wspólnoty za wyjątkiem Cypru, Niemiec, Łotwy i Słowacji. Natomiast w przypadku dostarczania gazu ziemnego wystawianie faktur za to paliwo na podstawie prognoz nie było możliwe wyłącznie w Niemczech, na Łotwie, Litwie, w Luksemburgu i Rumunii.

Dodatkowo pragnę poinformować Pana Senatora, że Ministerstwo Gospodarki jest zaangażowane w przygotowania do wdrożenia w Polsce tzw. systemu inteligentnego opomiarowania energii elektrycznej. Powyższy system zakłada wprowadzenie elektronicznych urządzeń pomiarowo - rozliczeniowych, które umożliwią odczyt zużycia

energii w czasie rzeczywistym oraz dwukierunkową komunikację pomiędzy odbiorcą energii i jej sprzedawcą. Dzięki wprowadzeniu takiego systemu prognozowane faktury za energię elektryczną mogłyby zostać wyeliminowane. Wprowadzenie tego systemu byłoby pod wieloma względami korzystne dla odbiorców energii jednak powinno być wdrażane stopniowo ze względu na znaczne koszty wynikające z wymiany dotychczasowych, zazwyczaj sprawnych jeszcze urządzeń pomiarowych.

2 *poza dniem*  
z up. MINISTER  
*Joanna Strzelec-Lobodzińska*  
PODSEKRETARZ STANU

Since not all countries have legal minimum frequencies to inform customers about their accurate consumption or those intervals are quite long, there may still be bills based on estimated consumption values.

*Question 23: Are there still bills based on estimated consumption values?*

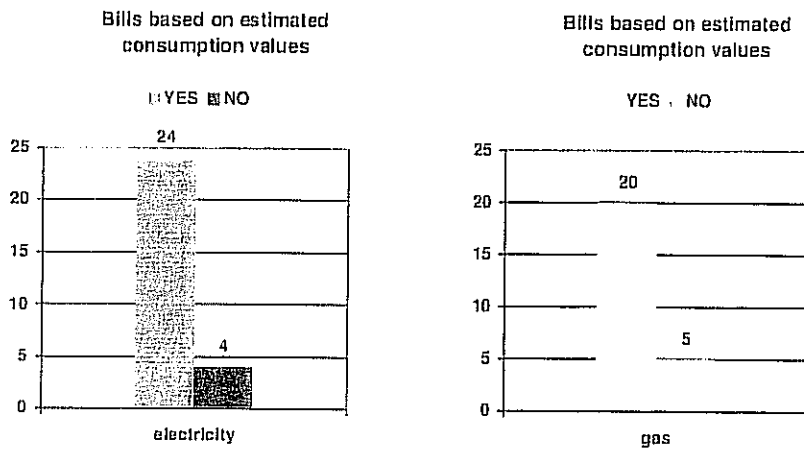


Chart 24 & 24a: Number of countries where bills based on estimated consumption values still exist

In electricity, Cyprus, Germany, Latvia and the Slovak Republic do not have bills based on estimated consumption values.

In gas, such bills are no longer issued in Germany, Latvia, Lithuania, Luxembourg and Romania.

All other countries still have bills based on estimated values for customers' consumption. In many Member States, numbers regarding estimated bills are not available.

Some examples: In Austria, especially in some rural areas, it is quite common for customers to providing their own meter readings, in many other areas, meters are read annually by the DSO even if they are only obliged to read the meters every three years. Numbers are not available.

In Spain, estimated bills or self meter readings are common in gas if reading is not possible (no access for readers to meter).

Knowledge about the actual consumption and cost of energy is not only relevant in the sense of customer protection and customer empowerment in a competitive electricity and gas market but is necessary to be able to take appropriate energy efficiency measures.

To summarise, legal provisions regarding information on actual consumption are in place in many Member States, but not all. In the majority of Member States, the obligation requires this information to be supplied to customers once a year. Bills based on estimated consumption still seem to be common in many Member States.