

Znak: 247/AS/2011

Warszawa, 14 grudnia 2011 r.

**Pan  
Marek Woszczyk  
Prezes**

**Urząd Regulacji Energetyki  
Ul. Chłodna 64  
00-872 Warszawa**

Dot. Koncepcji dot. modelu rynku opomiarowania w Polsce, ze szczególnym uwzględnieniem wymagań wobec Niezależnego Operatora Pomiarów

W nawiązaniu do komunikatu zamieszczonego na stronach internetowych URE w sprawie projektu **koncepcji dot. modelu rynku opomiarowania w Polsce** uprzejmie informujemy, że Izba Gospodarcza Gazownictwa nie zgłasza szczegółowych uwag do tej koncepcji wg wymaganego formularza.

Opiniowana koncepcja zawiera wiele trafnych (uniwersalnych) przesłanek na rzecz ukształtowania rynku opomiarowania w sektorze elektroenergetycznym w aspekcie zakładanego rozwoju smart meteringu i smart gridu.

Natomiast w zakresie kreowania Niezależnego Operatora Pomiarów branża gazownicza, jak już informowaliśmy, uznała, że w przeciwieństwie do sektora elektroenergetycznego ewentualne utworzenie NOP-u w sektorze gazownictwa może być rozpatrywane całkowicie niezależnie od kwestii związanej z wdrażaniem infrastruktury w zakresie inteligentnego opomiarowania.

Na tym etapie prac, uznano, że aktualnie najkorzystniejszym rozwiązaniem dla sektora gazowniczego jest utrzymanie zarządzania danymi pomiarowymi w ramach obecnych spółek OSD-G, z zastrzeżeniem konieczności optymalizacji procesów biznesowych w tym zakresie. Jedną z przesłanek tej opinii była i pozostaje obawa, że odbiorcy, którzy preferują rozwiązania rynkowe uznają, że zaproponowanie kolejnego pośrednika w łańcuchu opłat taryfowych nie zostanie odebrane pozytywnie.

Jednocześnie uprzejmie informujemy, że jesteśmy na końcowym etapie przygotowania projektu **Stanowiska regulacyjnego w sprawie wdrożenia smart meteringu w sektorze gazowym**. Projekt tego stanowiska oparty w znacznej mierze o przyjęte już dla sektora elektroenergetycznego tożsame stanowisko, przedłożymy do URE w pierwszej dekadzie stycznia 2012.

Równocześnie podjęliśmy działania dla przygotowania projektu tzw. platformy technologicznej dla inteligentnego opomiarowania w gazownictwie otwartej na inne media. Wydaje się, że nie naruszając strategicznego celu wdrożenia smart meteringu w Polsce i kwestii regulacyjnych zawartych w Państwa Projekcie AMI można realizować implementację systemu również w inny sposób niż jest to zaproponowane we wspomnianym dokumencie. Jesteśmy otwarci na konsultacje w tej sprawie, tak aby docelowy projekt odpowiadał wszystkim zainteresowanym stronom.

Informujemy również, że trwają prace (kwiecień 2012 r.) nad analizą techniczną, organizacyjną i ekonomiczną wdrożenia inteligentnego opomiarowania w gazownictwie z punktu widzenia GK PGNiG.

Tym samym przybliży się jeden ze strategicznych celów tego procesu zakładający że wdrożenie inteligentnego opomiarowania powinno umożliwić wykorzystanie synergii z innymi sektorami, prowadząc do optymalizacji kosztów rozwiązań zapewniających korzyści dla wszystkich sektorów regulowanych, a przyszłościowo - również dla usług nie energetycznych

Dariusz Dzirba

Andrzej Schoeneich

Przewodniczący Zespołu ds. SM  
Izby Gospodarczej Gazownictwa

Dyrektor  
Izby Gospodarczej Gazownictwa

Do wiadomości:

1. dr Tomasz Kowalak – Dyrektor Departamentu Taryf URE