

będą stosować nowe sposoby sprzedaży energii elektrycznej. Obecne i nowe połączenia transgraniczne oraz ujednoczone zasady handlu energią w UE przyczynią się do zwiększenia wolumenu energii w obrocie pomiędzy państwami członkowskimi. Podejmowane na poziomie UE działania w zakresie budowania rynku hurtowego, integrującego rynek obrotu giełdowego i pozagiełdowego (OTC, ang. *over-the-counter*) energii stanowiąc będą impulsem do zmian rynku krajowego, w kierunku większej integracji regionalnej.

Zasadne jest prowadzenie prac nad wdrożeniem instrumentów ograniczających ryzyko inwestorów, mających na celu zwiększenie przewidywalności ekonomicznej i bezpieczeństwa finansowego inwestycji w źródła wytwórcze, których funkcjonowanie stanowić będzie dla inwestorów impulsem do budowy nowych mocy, w tym do uruchomienia projektów mających strategiczne znaczenie dla stabilności i bezpieczeństwa pracy KSE.

### **Sektor gazowy i rynek gazu**

Sektor gazowy wymaga w dalszym ciągu znacznych inwestycji infrastrukturalnych, obejmujących w szczególności rozwój krajowej sieci przesyłowej i dystrybucyjnej, a także dokończenie budowy terminalu LNG w Świnoujściu oraz integrację polskiego systemu gazu ziemnego z systemami innych państw członkowskich UE oraz państw Wspólnoty Energetycznej.

Rozbudowa sieci przesyłowej i dystrybucyjnej powinna również uwzględniać rozwój krajowego wydobycia gazu ziemnego. Elementem niezbędnym do zrównoważonego rozwoju sektora gazowego jest także rozbudowa pojemności i zdolności magazynowych na terenie kraju. Realizowany obecnie program rozbudowy sieci przesyłowej oraz instalacji magazynowych ma przyczynić się do zapewnienia stabilnych i bezpiecznych dostaw surowca m.in. w okresach szczytowego zużycia gazu ziemnego.

Konieczne jest także dalsze wspieranie rozwoju konkurencji na rynku krajowym, w szczególności poprzez rozwój handlu gazem ziemnym na giełdzie towarowej, budowa regionalnego węzła (ang. *hub*) handlu gazem ziemnym, stopniowe i uzasadnione rozwojem rynku uwalnianie cen gazu ziemnego dla odbiorców komercyjnych i gospodarstw domowych. Znaczenie giełdowego obrotu gazem ziemnym będzie systematycznie rosnąć z uwagi na wprowadzenie nowelizacją ustawy – Prawo energetyczne tzw. obliża giełdowego w wysokości 55% rocznego wolumenu gazu wprowadzonego do sieci przesyłowej z zagranicy (od 2015 r.) oraz poszerzanie oferty produktowej giełdy. Znaczący wpływ na rozwój rynku gazu ziemnego w Polsce będą miały również kolejne regulacje na poziomie Unii Europejskiej zwiększające integrację rynków gazu ziemnego państw UE, w tym też rynków giełdowych i poza giełdowych (OTC).

Dotychczas przeprowadzone prace poszukiwawcze nie pozwalają na jednoznaczne oszacowanie potencjału gazu w złożach niekonwencjonalnych. Prezentowane dane mają charakter szacunkowy oraz cechują się daleko posuniętą rozbieżnością ocen. Zasadne jest jednak kontynuowanie prowadzonych projektów badawczych i poszukiwawczych przynajmniej do momentu, kiedy liczba wykonanych odwiertów umożliwi dokonanie wiarygodnych szacunków wielkości złóż, które będą mogły stanowić podstawę dla dokonania analizy opłacalności eksploatacji. Analiza ta powinna powstać przy uwzględnieniu istniejących uwarunkowań geologicznych, środowiskowych, społecznych (akceptacja wspólnot lokalnych dla prowadzonych działań) i ekonomicznych (opłacalność konkretnych projektów inwestycyjnych).

Potwierdzenie wolumenu zasobów gazu niekonwencjonalnego i ich aktywacja miałyby znaczący wpływ na kierunek zmian nie tylko w zakresie rynku gazu