

Informacja

Warszawa, 1 czerwiec 2017

II Okrągły Stół Energetyczny z udziałem Veolii

Poprawa efektywności energetycznej od produkcji ciepła po współpracę z klientami i wykorzystanie synergii dwóch systemów komunalnych: gospodarki odpadami i dostaw ciepła - o tych i innych tematach rozmawiać będzie Małgorzata Mika-Bryska, Dyrektor ds. regulacji i relacji publicznych w Veolia Energia Polska podczas II Okrągłego Stołu Energetycznego, który odbywa się w dniach 1-2 czerwca w Warszawie. Wydarzenie organizowane jest przez Ministerstwo Energii i Zespół Doradców Gospodarczych TOR.

II Okrągły Stół Energetyczny to konferencja, na której poruszane są najważniejsze problemy polskiej energetyki. Organizatorzy spodziewają się 300 osób, wśród nich między innymi przedstawiciele administracji państwowej, koncernów energetycznych i ekspertów branży.

W trakcie dwóch dni dyskusji zostaną poruszone najważniejsze tematy związane z bezpieczeństwem energetycznym w Polsce. Konkluzje tych rozmów mają stanowić wyznacznik działań na najbliższe lata. Pierwszego dnia wydarzenia, **Małgorzata Mika-Bryska weźmie udział w panelu „Efektywność energetyczna i OZE - szanse biznesowe i wyzwania klimatyczne”**. Wśród zaproszonych panelistów są między innymi Andrzej Piotrowski, Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Energii, Stanisław Kluza, Prezes Banku Ochrony Środowiska, Arkadiusz Sekściński, Wiceprezes Zarządu w PGE Energia Odnawialna S.A., czy Tomasz Podgajniak, Wiceprezes Polskiej Izby Gospodarczej Energetyki Odnawialnej i Rozproszonej. Wspólnie omówią najważniejsze kwestie związane z formą wsparcia inwestycji w efektywność energetyczną i OZE w nowych warunkach regulacyjnych, redukcją emisji CO₂, nowym otwarciem dla polskich biogazowców rolniczych, czy perspektywami rozwoju fotowoltaiki w Polsce.

Poruszane na panelu zagadnienia są bardzo ważne z punktu widzenia dwudziestoletniej działalności Grupy Veolia w Polsce. W trakcie swojego wystąpienia, Małgorzata Mika-Bryska podkreśli, że przez ten okres, w sektorze energetycznym zaszły duże zmiany jakościowe. Swoją wkład w ten proces miała także Grupa Veolia, która przez cały okres działalności pracowała nad poprawą efektywności energetycznej, od produkcji ciepła, przez dystrybucję po współpracę z klientami. Przykładami takich działań są między innymi szeroko zakrojony program wymiany grupowych węzłów cieplnych na indywidualne w Warszawie, czy inteligentne systemy ciepłownicze w Łodzi, Poznaniu i Warszawie.

- Dużą szansę na przyszłość w dziedzinie energetyki dostrzegamy w wykorzystaniu synergii dwóch systemów komunalnych: gospodarki odpadami i dostaw ciepła. Dzięki zastosowaniu rozwiązań gospodarki o obiegu zamkniętym, paliwa alternatywne pochodzące z przetwarzania odpadów komunalnych mogą być wykorzystane do produkcji ciepła i energii elektrycznej, zwłaszcza w układach wysokosprawnej kogeneracji. Zastosowanie tego modelu daje znaczące możliwości rozwoju i poprawy efektywności energetycznej i ekonomicznej dla średnich i małych systemów ciepłowniczych oraz zapewnia dodatkowe ograniczenie emisji CO₂ i smogu, a mieszkańcy korzystają z energii powstałej z odpadów przez nich wytwarzanych - mówi Małgorzata Mika-Bryska, Dyrektor ds. regulacji i relacji publicznych w Veolii - Aby efektywnie korzystać z tych rozwiązań i wielu innych innowacyjnych technologii służących poprawie efektywności energetycznej ważna jest jakość, spójność i stabilność przepisów prawnych, w tym zmiana podejścia do kształtowania taryf na ciepło, tak, aby zachęcały do wprowadzania działań proefektywnościowych – dodaje.

Veolia jest uznaną światową marką specjalizującą się w optymalnym zarządzaniu zasobami naturalnymi. Zatrudnia ponad 163 000 pracowników na całym świecie. Grupa tworzy i wdraża rozwiązania w zakresie gospodarki wodnej, gospodarki odpadami i energią. Rozwiązania te przyczyniają się do zrównoważonego rozwoju miast i przemysłu. Rozwijając trzy uzupełniające się działalności, Veolia zapewnia dostęp do zasobów, chroni je oraz odnawia. W 2016 roku, Veolia zaopatrzyła w wodę pitną 100 milionów mieszkańców, a 61 miliony objęła usługą uzdatniania wody. Wyprodukowała 54 mln MWh energii i odzyskała 31 milionów ton odpadów na drodze odzysku materiałowego i energetycznego. W 2016 roku Veolia Environnement (notowana na giełdzie w Paryżu: Paris Euronext: VIE), odnotowała obroty w wysokości 24,39 mld euro.
www.veolia.com

Grupa Veolia w Polsce od 20 lat jest sprawdzonym partnerem miast i przemysłu w Polsce, oferującym usługi dostosowane do potrzeb klientów, stale rozwijającym swoją działalność na terenie kraju. W tym czasie dla zapewnienia najwyższej jakości usług, ochrony środowiska, Veolia konsekwentnie inwestuje w rozbudowę oraz modernizację swojej infrastruktury produkcyjnej i dystrybucyjnej. Jest jednym z czołowych dostawców usług w zakresie zarządzania energią, gospodarki wodno-ściekowej i odpadowej. Zatrudnia około 4500 pracowników. Tworzy i wdraża rozwiązania efektywne ekonomicznie i przyjazne dla środowiska. Tworzone przez grupę nowe modele biznesowe odpowiadają założeniom gospodarki o obiegu zamkniętym i przyczyniają się do zrównoważonego rozwoju miast i przemysłu. Grupa Veolia w Polsce prowadzi działalność w 75 miastach, w 41 zarządza sieciami ciepłowniczymi. Działa poprzez spółki: Veolia Energia Polska (holding), 7 głównych spółek operacyjnych – Veolia Energia Warszawa, Veolia Energia Łódź, Veolia Energia Poznań, Veolia Energia Poznań ZEC, Veolia term, Veolia Industry Polska, Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Tarnowskich Górach oraz ich spółki zależne.
www.veolia.pl

Kontakt:

Magdalena Kempinski, dyrektor komunikacji grupy Veolia w Polsce
magdalena.kempinski@veolia.com, Tel.: +48 516 141 414