

szkodliwych substancji, na przykład ozonu, oraz wprowadza zasadę gospodarki o obiegu zamkniętym. Takie podejście jest zgodne z podstawową zasadą działania Veolii: odnawianie zasobów świata. Realizując tę misję, wspólnie z Miastem Poznań i SUEZ Zielona Energia, zwiększamy efektywność energetyczną, oraz ograniczamy niską emisję.

– Poznańska spalarnia odpadów komunalnych, jako jeden z pierwszych w Polsce nowoczesnych obiektów, jest projektem wyjątkowym i nowatorskim – stwierdza **Stephane Heddesheimer**, prezes Zarządu SUEZ Polska. – Wystarczy zwrócić uwagę na osiągnięcia i możliwości tej instalacji. Produkcja energii cieplnej w ITPOK odpowiada rocznemu zużyciu ciepła jednego z największych poznańskich osiedli Piątkowo. Istotnym jest dla nas również fakt, że produkcja energii elektrycznej w pełni wystarcza rocznemu zapotrzebowaniu blisko czterdziestu tysięcy mieszkańców Poznania. A wszystko to możliwe jest dzięki odpowiednio zaprojektowanej i wykonanej instalacji, pozwalającej na uzyskanie najwyższych poziomów efektywności energetycznej i to zarówno dla produkcji energii elektrycznej, jak i cieplnej w kogeneracji. To pierwsza spalarnia w Polsce, która powstała w ramach modelu partnerstwa publiczno-prywatnego obejmującego zaprojektowanie, wybudowanie, sfinansowanie i zarządzanie przez 25 lat okresu eksploatacji – dodaje **Stephane Heddesheimer**.

Veolia Energia Poznań jest producentem ciepła systemowego i energii elektrycznej w ko-

generacji oraz zarządza siecią ciepłowniczą. Zaopatruje w ciepło ok. 60 proc. mieszkańców miasta, a także zakłady przemysłowe, instytucje użyteczności publicznej oraz centra handlowe i usługowe. Kontynuuje 115-letnią tradycję energetyki w Poznaniu oraz 50-letnią historię miejskiej sieci ciepłowniczej, oferując swoim klientom innowacyjne i dopasowane do potrzeb usługi energetyczne.

Poza Poznaniem zarządza także systemami ciepłowniczymi w trzydziestu czterech miejscowościach w województwach: wielkopolskim, kujawsko-pomorskim i lubuskim. **Realizując założenia polityki zrównoważonego rozwoju Grupy Veolia w Polsce tworzy i wdraża innowacyjne rozwiązania efektywne energetycznie, optymalne dla środowiska i społeczności lokalnych.**

Grupa Veolia prowadzi w Polsce działalność w siedemdziesięciu pięciu miastach, w czterdziestu jeden zarządza sieciami ciepłowniczymi. **Działa poprzez spółki: Veolia Energia Polska (holding), Veolia Energia Warszawa, Veolia Energia Łódź, Veolia Energia Poznań, Veolia Term, Veolia Industry Polska, Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Tarnowskich Górach oraz ich spółki zależne (www.veolia.pl).**

SUEZ Zielona Energia została utworzona przez **SUEZ Polska** (50 proc. udziałów) i **Marguerite Waste Polska** (50 proc. udziałów). **8 kwietnia 2013 roku Miasto Poznań i SUEZ Zielona Energia (wówczas SITA Zielona Energia) podpisały umowę o partnerstwie publiczno-**

-prywatnym, w ramach której powstał ITPOK. Jest to pierwszy tego typu projekt w Polsce, w sektorze gospodarki odpadami komunalnymi, realizowany w formule PPP.

SUEZ Polska (www.suez.pl) jest spółką Grupy SUEZ (www.suez.com), która zarządza w Europie czterdziestoma siedmioma zakładami termicznego przekształcania odpadów, przetwarzając rocznie 7,3 mln ton odpadów komunalnych. SUEZ jest liderem w innowacyjnym i zrównoważonym zarządzaniu zasobami. **Dostarczając rozwiązania z zakresu gospodarowania wodą i odpadami, SUEZ realizuje ideę rewolucji w dziedzinie zasobów.** SUEZ poddaje rocznie odzyskowi 17 milionów ton odpadów, generuje 3,9 miliona ton surowców pochodzących z recyklingu i wytwarza 7 TWh odnawialnej energii.

Ponadto nasze przedsięwzięcia zabezpieczają zasoby wodne, a także dotyczą usług w zakresie odbioru i oczyszczania ścieków, które świadczymy na rzecz 58 milionów mieszkańców. W 2017 roku Grupa SUEZ wygenerowała obroty na poziomie 15,9 miliarda euro i zatrudniała blisko 100 000 pracowników na pięciu kontynentach.

SUEZ (wcześniej pod nazwą SITA) od 1992 roku jest w Polsce obecna jako lider na rynku gospodarki odpadami i utrzymania czystości. Na rynku polskim SUEZ wyróżnia nowatorskie wdrożenie produktów cyfrowych, takich jak pierwszy e-commerce w gospodarce odpadami – sklep SUEZ (www.sklepsuez.pl).

foto: <http://pl.fotolia.com/>

