

INFORMACJA, al. Niepodległości 34, 61-714 Poznań, hol główny, tel.: 61 626 66 66; fax 61 626 67 44, e-mail: kancelaria@umww.pl

JAK FUNKCJONUJE POZNAŃSKA SPALARNIA?

Radni z sejmikowej Komisji Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej obradowali 14 stycznia w siedzibie firmy SUEZ Zielona Energia, która zaprojektowała, sfinansowała i wybudowała (w partnerstwie z miastem Poznań) Instalację Termicznego Przekształcania Odpadów Komunalnych. O funkcjonowaniu poznańskiej spalarni opowiadał dyrektor Szymon Cegielski z SUEZ, który przedstawił kilka istotnych liczb. Instalacja obsługuje około 820 tysięcy mieszkańców, posiada dwie linie spalania, może przyjąć 210 tys. ton odpadów rocznie, które płoną w temperaturze od 850 do 1000 stopni C. Tak wysoka temperatura pozwala z jednej strony zredukować zanieczyszczenia spalin (gazy są dodatkowo filtrowane i monitorowane), a z drugiej strony umożliwia produkcję energii elektrycznej i ciepłej, która za pośrednictwem Veolii trafia do miejskiej sieci. Radni obejrżeli również najważniejsze miejsca w spalarni (halę wyładowniczą, bunkier na odpady, sterownię, halę kotłów, maszynownię).

Ponadto komisja omówiła projekt stanowiska sejmiku w sprawie bardzo trudnej sytuacji mieszkańców w kontekście podwyżek opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi na terenie Wielkopolski.





Dziękujemy za odwiedzinę i zapraszamy ponownie