



Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Funduszu Spójności
w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko

Wielka budowa na półmetku

Z szóstki inwestorów budujących w Polsce spalarnie jesteśmy jedynym zakładem, w którym wszystkie obiekty gospodarki odpadami zlokalizowane są w tym samym miejscu – mówi prezes Miejskiego Zakładu Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Koninie **Jan Skalski**. Na przemysłowym terenie między Elektrownią „Konin” i Hutą Aluminium powstał nowy, nowoczesny kompleks z sortownią, kompostownią i składowiskiem, spełniającym wszystkie standardy środowiskowe, wyposażonym w instalację odzysku gazu do produkcji zielonej energii. Przed kilkunastu laty byliśmy jednym z pierwszych zakładów w kraju, który wybudował tu instalację mechaniczno – biologicznego przekształcania odpadów (MBP).

Od 3 listopada 2013 roku, w sześć dni po uzyskaniu pozwolenia na budowę, Konsorcjum **Integral** (Wiedeń), **Erbud** (Warszawa), **Intrrol** (Katowice) prowadzi roboty budowlano – montażowe Zakładu Termicznego Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych według formuły „Zaprojektuj i wybuduj”. Praktycznie, prace na placu budowy weszły w intensywną fazę w marcu 2014 roku. W połowie września tego roku spalarnia widoczna jest z odległych punktów trasy 25. Każdego dnia, a właściwie nocy, ciężkie środki transportu dowożą na budowę wcześniejsze konstrukcje, a obecnie maszyny i urządzenia. Realizacja zadań wyprzedza harmonogram. Przed 1 października na budowę dotrą m.in. ściany kotła,



Ogólny widok budowy

walczak i turbozespół. Roboty projektowe są zrealizowane w 100 proc. W „budowlance” w ponad połowie zaawansowane są prace m.in. przy bunkrze magazynowania odpadów, kotłowni, podziemnym zbiorniku przeciwpożarowym oraz pompowni wody p. poż., maszynowni turbozespołu i budynku instalacji pomocniczych. W robotach montażowych konstrukcje stalowe zaawansowane są w 90 proc., montaż konstrukcji rusztu, podkonstrukcja kotła w 100 proc., silosy wapna gaszonego i mlecza wapiennego prawie w 100 proc. Wcześniej wzniesiony został absorber i filtry tkaninowe, kluczowe urządzenia dla bezpieczeństwa ekologicznego spalarni.



Wiceminister środowiska Janusz Ostapiuk słucha Prezesa Jana Skalskiego

21 sierpnia prezes Jan Skalski zaprosił prezesów Firm Konsorcjum – **Franza Riebenbauera** z Integralu, **Józefa Zubelewicza** z Erbudu i **Stanisława Jurczyńskiego** z Intrrolu, by zapoznali się z przebiegiem budowy i podjęli decyzję co do utrzymania dalszego tak dobrego tempa prac. Budowa ZTUOK jest pod stałym nadzorem udziałowców spółki MZGOK Sp. z o.o. w szczególności Prezydenta Konina **Józefa Nowickiego**, który życzliwie i efektywnie wspiera tę największą komunalną inwestycję w historii miasta. 27 lutego budowę odwiedził wiceminister



Wizyta wiceministra środowiska Stanisława Gawłowskiego

środowiska **Stanisław Gawłowski**. 5 sierpnia wizytowali ją i analizowali przebieg prac **Edyta Stankiewicz** i **Zigmuntas Vaitkus** JASPERS, agencji Komisji Europejskiej. Niedawno, 22 sierpnia wiceminister środowiska **Janusz Ostapiuk** w towarzystwie Prezydenta Konina **Józefa Nowickiego** zapoznał się z przebiegiem budowy i wystawił bardzo pozytywną notę. O naszej spalarni ciepło wypowiedział się na Forum Ekonomicznym w Krynicy w panelu dotyczącym ochrony środowiska.

Przypomnijmy, że Zakład Termicznego Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych będzie spalał rocznie nie mniej niż 94 tys. ton odpadów komunalnych i odzyskiwał z nich energię elektryczną i ciepłą. W 36 gminach 370 tysięcy mieszkańców odczuje działalność Spalarni za niespełna półtora roku. Wszyscy będziemy mogli żyć w otoczeniu bez odorów i zbędnego składowania odpadów. Naturalne środowisko w subregionie konińskim stanie się zdrowsze i w pełni bezpieczne.



Montaż ścian kotła

Edyta Stankiewicz i Zigmuntas Vaitkus z JASPERS na budowie

Beneficjent środków:
Miejski Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi Sp. z o.o.
ul. Sulańska 13, 62-510 Konin
tel. 63 242 61 63
www.mzgok.konin.pl