

- „Jedną z najlepszych decyzji naszego samorządu była decyzja o budowie spalarni odpadów” To zdanie słyszałem często od koleżanek i kolegów samorządowców z miast, w których takie instalacje działają - mówi Prezydent Starachowic Marek Materek. Po przeszło 5 latach kompleksowych analiz, przygotowań oraz uzyskiwania decyzji środowiskowych Starachowice są coraz bliżej wybudowania własnej Instalacji Odzysku Energii (IOE). Rozstrzygnięto przetarg na budowę instalacji.

## Do czego potrzebujemy Instalacji Odzysku Energii?

Instalacja Odzysku Energii to swoista elektrociepłownia, w której stosowanym paliwem są przetworzone odpady komunalne, które nie nadają się do recyklingu, i których zgodnie z prawem nie można składować.

- Decyzja o budowie Instalacji Odzysku Energii zapadła przede wszystkim ze względu na drastycznie rosnące ceny zakupu węgla i uprawnień do emisji dwutlenku węgla oraz odbioru odpadów komunalnych - informuje Prezydent Miasta Marek Materek - W IOE nie musimy martwić się o wydobycie, zakup i transport surowca niezbędnego do produkcji energii elektrycznej czy ciepła. Odpady komunalne są wszędzie i mamy ich w nadmiarze.

Ta proekologiczna inwestycja zostanie zlokalizowana w miejscu obecnie działającej ciepłowni przy ul. Ostrowieckiej. W ten sposób, jak mówi prezydent, ograniczona zostanie emisję dwutlenku siarki, tlenków azotu i pyłu PM10 do atmosfery.

## Jak wybudujemy Instalację Odzysku Energii?

W przetargu na zaprojektowanie i wybudowanie Instalacji Odzysku Energii, jak informuje prezes ZEC Marcin Pocheć, ogłoszonym przez miejską spółkę ZEC Starachowice wystartowały dwa konsorcja firm. Pierwsze to ERBUD INDUSTRY sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie, ul. Klimczaka 1, 02-797 Warszawa. ERBUD S.A. z siedzibą w Warszawie, ul. Klimczaka 1, 02-797 Warszawa VAS Energy Systems International GmbH z siedzibą w Wals-Siezenheim, ul. Lagerhausstrasse 6, 5071 Wals Austria oraz drugie Control Process S.A.

- Zaproponowane stawki za realizację projektu oscylowały wokół 100 mln zł brutto. W postępowaniu wybrano najkorzystniejszą ofertę - informuje prezes Zakładu Energetyki Ciepłej - W związku z powyższym komisja za najkorzystniejszą uznała ofertę złożoną przez wykonawcę - Control Process S.A. Firmy mają prawo do odwołania się od decyzji komisji.

Spółka zabezpieczyła finansowanie projektu przez preferencyjną pożyczkę z WFOŚiGW, która w 30% zostanie umorzona po zrealizowaniu zadania, oraz kredytu bankowego.

- Każda osoba, która brała kredyt wie, że banki zawsze dokładnie sprawdzają to - czy inwestycja jest w stanie na siebie zarobić czy nie - informuje prezydent. - W tym przypadku nikt nie ma wątpliwości, że ta inwestycja na siebie zarobi. Inwestycja ma

zostać zrealizowana w ciągu 28 miesięcy od dnia podpisania umowy z wykonawcą.

### **Nowy system gospodarki odpadami w Starachowicach?**

Instalacja Odzysku Energii to jeden z elementów nowego systemu gospodarki odpadami, do wdrożenia którego od kilku lat przygotowują się Starachowice. Kolejne planowane projekty to: miejski Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych, sortownia odpadów segregowanych i własna firma odbierająca odpady komunalne. - Konsekwentnie będziemy dążyć do powstrzymania rosnących cen usług komunalnych i przygotowywać najlepsze rozwiązania dla naszego miasta - mówi prezydent.

Spółka na bieżąco odpowiada na pytania dotyczące IOE, które możecie przesyłać do ZEC: <https://zecstar.pl/instalacja-odzysku-energii-ioe/>