



Mielec, 05.04.2004

ARP/ DOR-MŁ/ 621 /2004

**Energy Engineering &
Management Systems**

**Ul. Kościuszki 1c
44-100 Gliwice**

LIST REFERENCYJNY

Agencja Rozwoju Przemysłu S.A. jako zarządzający Specjalną Strefą Ekonomiczną SSE EURO-PARK Mielec ma przyjemność współpracować z firmą „**EMS**” **Energy Engineering & Management Systems** z Gliwic od grudnia 1996 roku. Agencja jest beneficjentem projektu p.t.: „Koncepcja Modernizacji i Rozwoju Gospodarki Elektroenergetycznej, Ciepłej i Wodno-ściekowej Specjalnej Strefy Ekonomicznej EURO-PARK Mielec”, którego wykonawcą była ta firma. Projekt ten finansowany był z funduszu pomocowego PHARE Unii Europejskiej, a wartość kontraktu wynosiła ok. 50.000 ECU.

Opracowanie, podzielone na 3 etapy obejmowało:

Etap I: Ocenę i analizę infrastruktury branż energetycznych oraz wodno-ściekowej „odziedziczonych” przez zarządzającego Strefą po działającej uprzednio na części terenu strefy Wytwórni Sprzętu Komunikacyjnego „PZL – Mielec” – dużym przedsiębiorstwie państwowym, poddanym restrukturyzacji.

Etap II: Propozycje zmian technicznych oraz organizacyjnych zmierzających do zagwarantowania pewności zasilania w media energetyczne oraz racjonalizacji kosztów wszystkich czynników energetycznych (w tym także zaopatrzenia w wodę oraz odbioru ścieków). Ponadto propozycje docelowych rozwiązań dla każdej z gospodarek z uwzględnieniem podłączenia do istniejącej infrastruktury nowych przedsiębiorców podejmujących działalność na terenie Strefy.

Etap III: Korekty i uzupełnienia zagadnień poruszonych w Etapie II, a wynikających z cyklu uzgodnień tego etapu.

Każdy etap kończył się prezentacją wyników dokonywaną przez ekspertów firmy „EMS” Energy Engineering & Management Systems z Gliwic oraz oceną przez zespół sterujący powołany przez ARP S.A. w Warszawie. Zarówno oceny cząstkowe (po każdym etapie) jak i ocena końcowa były bardzo pozytywne. Praca została wykonana w ustalonym zakresie i terminie bez żadnych zastrzeżeń.

Zadanie to nie było łatwe ze względu na istniejący stan dotychczasowej infrastruktury, sposób jego zarządzania oraz dynamikę Strefy – przybywało nowych firm podejmujących działalność gospodarczą w obrębie Strefy. Należy podkreślić wysoki poziom kompetencji ekspertów firmy „EMS” w każdym obszarze technicznym Koncepcji oraz w zakresie analiz ekonomicznych dla przedsięwzięć inwestycyjnych. Ponadto Koncepcja wymagała uzgodnień międzybranżowych oraz uwzględnienia współpracy z podmiotami spoza Strefy (Elektrociepłownia „PZL-Mielec”, Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Mielec).

Koncepcja stanowi Studium Wykonalności dla projektów infrastrukturalnych SSE EURO-PARK Mielec. Zawiera ona wnioski w istotny sposób zmierzające do poprawy gospodarki energią elektryczną, ciepłą oraz wodą i ściekami w obrębie Strefy. W zakresie każdej branży podano wymagane nakłady inwestycyjne na realizację poprawy gospodarek wraz z analizą ekonomiczną ich opłacalności.

Jako beneficjenci w/w Projektu pragniemy podkreślić bardzo dobre zarządzanie projektem (project management) we wszystkich jego etapach, bardzo dobrą współpracę z pracownikami zlecającego. Wszelkie sugestie i życzenia wnoszone w toku prac były uwzględniane i wprowadzane do opracowania.

Ponadto firma „EMS” Energy Engineering & Management Systems wykonała Biznes Plan Przyłączenia sieci rurociągów energetycznych SSE EURO-PARK Mielec do Elektrociepłowni „PZL-Mielec”, który został również bardzo wysoko oceniony.

Stwierdzamy również, że szef firmy pan Jan Surówka oraz jego eksperci dysponują bardzo szeroką i głęboką znajomością zarówno analizowanych dziedzin techniki, ekonomii oraz realiów gospodarczych, jak i umiejętnościami realizacji skomplikowanych projektów doradczych, w tym Studiów Wykonalności (Feasibility Studies).

Dlatego rekomendujemy Państwu firmę „EMS” Energy Engineering & Management Systems z Gliwic.

Z poważaniem

Z-CA DYREKTOR
d/s Eksploatacji i Remontów

Krzysztof Slezak