

Janusz Mojżeszek
Dyrektor Biura Ofertacji i Kontraktacji

Wykształcenie: 1981-1986 Politechnika Krakowska, mgr inż. budownictwa

Przebieg pracy zawodowej

- 05.2005 Polimex-Mostostal SA
Z-ca Dyrektora Zakładu Energetyki, Dyrektor Handlowy Segmentu Energetyka i Chemia, Dyrektor Biura Ofertacji i Kontraktacji
Nadzór nad przygotowaniem ofert i realizacją kontraktów. Nawiązywanie kontaktów ze strategicznym partnerami. Negocjacje kontraktów z Inwestorami i Podwykonawcami, negocjacje umów konsorcjalnych.
Główne oferty
Blok 480 MWe dla Vattenfall Heat Poland – wartość 3 mld PLN netto
2 x 900 MWe dla El. Opole – (Członek Konsorcjum, udział Polimex 3,9 mln PLN netto), Kontrakt podpisany
900 MWe dla El. Kozienice – (w Konsorcjum z Hitachi Power Europe, udział Polimex 2,18 mld PLN netto), Kontrakt podpisany
Główne realizacje
Blok 70 MWe w EC Bielsko Biała – 410 mln PLN netto
Bateria koksownicza dla Koksowni Przyjaźń – 400 mln PLN netto
Modernizacja Instalacji Przeróbki Produktów Węglipochodnych dla Koksowni Przyjaźń – 410 mln PLN netto
Modernizacja turbozespołów TZ 11 i TZ 12 dla Ec Żerań – łącznie wartość 350 mln PLN netto
IOS dla El Rybnik - wartość 230 mln PLN netto
Instalacja Katalitycznego Odazotowania Spalin w El Cordemais (Francja) dla Alstom – wartość 69 mln PLN netto.
- 1995-2005r. Elektrim-Megadex S.A.
w tym:
Dyrektor Biura Ochrony Środowiska
Spalarnia śmieci AVS ZORBAU. Zamawiający Von Roll - Szwajcaria
IOS dla El. Łaziska
Modernizacja Oczyszczalni Ścieków w Płońsku
Odsiarczanie Spalin w EC-4 w Łodzi
Oczyszczalnia Ścieków KAPUŚCISKA w Bydgoszczy
Dostawa, montaż i uruchomienie urządzeń dla oczyszczalni Ścieków FORDON w ramach projektu NFOŚ i GW
Kierownik Projektu "Estakada ekologiczna" w Bydgoszczy w ciągu Transeuropejskiej Autostrady Północ-Południe.
- 1994-1995 Alfa Bond Sp. z o.o. Warszawa
Project Manager
Realizacja konstrukcji aluminiowych, m.in. dla budynków BASF, Optimus, Renault-Kiljańczyk
- 1991 – 1994 Sumur Sp. z o.o. Warszawa
Dyrektor ds. technicznych

Izolacje wodochronne firmy Thoro (Belgia) – dystrybucja i realizacja projektów, m.in. sztolnia dojazdowa dla Elektrowni Szczytowo-Pompowej Porąbka-Żar, systemy uszczelnień przy budowie metra w Warszawie.

1989-1990 William Steward Ltd London
Projektant HVAC
Projekty wykonawcze instalacji HVAC m.in. dla RAF Uxbridge, Integrated Electronic Control Centre w Ashford dla British Rail, HM Prison Brixton.

1986-1991 Kombinat Budownictwa Ogólnego w Oświęcimiu
Inżynier stażysta, mistrz budowy, kierownik budowy
Budynek przemysłowy dla Sp Jedność
Budynek UW w Bielsku Białej
Osiedla mieszkaniowe w Żywcu i Czechowicach-Dziedzicach (technologia OWT67N)

Członek Rad Nadzorczych

Agat S.A. (nadal)
Energotechnika Knurów S.A
Termokor Sp. z o.o.
Enter-Eko Sp. z o.o.

Dodatkowe umiejętności oraz szkolenia:

1. Znajomość języków obcych: angielski
2. Uprawnienia projektowe i wykonawcze w zakresie konstrukcji budowlanych. Członek Mazowieckiej Izby Inżynierów i Techników Budownictwa
3. Liczne szkolenia z zakresu zarządzania projektami prowadzone przez The George Washington University USA.
 - 2001 Techniki prezentacji
 - 2001 Profesjonalne techniki negocjacyjne
 - 2001 Zarządzanie ryzykiem
 - 2000 Narzędzia w zarządzaniu projektami
 - 2000 Przywództwo i komunikacja w zarządzaniu projektami
 - 2000 Planowanie i kontrola projektu
 - 1999 Zarządzanie projektami w organizacji