



PGE Energia Odnawialna Spółka Akcyjna
Oddział EW Żarnowiec w Czymanowie
Czymanowo, 84-250 Gniewino

Telefony: Sekretariat : 58 676 73 70; fax: 58 676 75 35; Centrala: 58 676 73 10
e-mail ogólny: ewz@ewz.pl

KRS 000044915; NIP 527 001 95 32; Regon: 010440872-00028
Rachunek bankowy: Citibank Handlowy w Warszawie S.A. 87 1030 1508 0000 0008 1548 4002 PLN

LIST REFERENCYJNY

ZRE Gdańsk Spółka z o.o. pismem nr 10/SM/288 z dnia 08.10.2010 r. zwróciła się do PGE Energia Odnawialna S.A. Oddział w Czymanowie o wydanie listu referencyjnego z racji prac prowadzonych przez firmę w Elektrowni Wodnej Żarnowiec.

W odpowiedzi z przyjemnością zawiadamiamy, że:

ZRE Gdańsk Spółka z o.o. w terminie od 31.03.2010 r. do 10.05.2010 r. wykonała dla Elektrowni Wodnej Żarnowiec S.A. – „**Modernizację systemu gospodarki olejowej w zakresie HZ-1 w Elektrowni Wodnej Żarnowiec**”.

Prace modernizacyjne obejmowały instalację oleju turbinowego w zakresie:

1. Rurociągów magistrali zasilającej i powrotnej do HZ-1 oraz instalacji w obrębie hydrozespołu w pełnym zakresie (UOC AK, UOC KM, łożysko nośne hydrozespołu, łożysko prowadzące turbiny oraz łożysko prowadzące generatora);
2. Instalacji zbierania i odpompowania oleju z odolejania i odprowadzenia przecieków z UOC i siłowników KM oraz AK hydrozespołu HZ-1.

Zakres prac wykonanych przez ZRE Gdańsk Sp. z o.o. obejmował:

1. Opracowanie dokumentacji wykonawczej „Modernizacja instalacji odolejania i przecieków UOC KM i UOC AK HZ-1 w EW Żarnowiec” w oparciu o dokumentację koncepcyjną.
2. Wykonanie demontażu starych i wykonanie nowych rurociągów wraz z demontażem i montażem urządzeń i armatury (zakup urządzeń, armatury i materiałów niezbędnych do wykonania modernizacji).
3. Wykonanie zabezpieczenia antykorozyjnego zbiornika przecieków oleju z LPG, przykryć kanałów prowadzenia rurociągów i połączeń spawanych z materiałami ze stali węglowej.
4. Wykonanie niezbędnych przepustów dla prowadzenia rurociągów.
5. Wykonanie badań RTG dla 20% połączeń spawanych.
6. Renowację i częściową wymianę przykryć kanałów prowadzenia rurociągów olejowych.
7. Wykonanie oznakowania rurociągów i armatury zgodnie z obowiązującymi w EW Żarnowiec zasadami.
8. Wykonanie dokumentacji powykonawczej.

W ramach wyżej wymienionej modernizacji dostarczono i zamontowano rurociągi (o średnicy DN65; ciśnienie nominalne instalacji 16 bar), zawory i kryzy. Wszystkie rury, kształtki, kołnierze, armatura oraz pozostałe elementy zostały wykonane ze stali nierdzewnej (stal 1.4404 (316L)).

W trakcie realizacji powierzonych robót pracownicy ZRE Gdańsk Sp. z o. o. wykazali się profesjonalizmem i wysokim poziomem wiedzy technicznej, wywiązując się ze swoich zobowiązań terminowo i w sposób fachowy, a jakość wykonanych prac oceniamy pozytywnie.

Wyrażamy pełne zadowolenie ze współpracy z firmą ZRE Gdańsk Sp. z o. o. przy realizacji w/w zadania i polecamy jako firmę solidną i wiarygodną.

PGE Energia Odnawialna S.A.
Oddział EW Żarnowiec
Dyrektor Techniczny
Wojciech Lubocki