

Warszawa, dnia 23 listopada 2011r.

LIST REFERENCYJNY

Vattenfall Heat Poland S.A.; ul. Modlińska 15; 03-216 Warszawa informuje, że firmy:: Radmet z siedzibą przy ulicy Klejowej 24 , 26-600 Radom - lider konsorcjum wraz TSC Thermal Spray&Cating z siedzibą przy ulicy Błędów 14, 41-403 Chełm Śląski stanowiące konsorcjum Energo-Coating, działając na podstawie umów nr 10DFPZ466-2 i 09DFPZ607-2 pt.: "Wykonanie korekty metalizacji ekranów w komorze paleniskowej kotła OFz450B w EC Żerań." zrealizowały kompleksowo przedmiot umów w zakresie wykonania powłok zabezpieczających przed erozją w ilości:

1. Rok 2011 - 26,7m²,
2. Rok 2010 - 7m² powłok testowych.

Powłoki antyerozyjne zastosowane przez Konsorcjum Energo-Coating zabezpieczają powierzchnie ogrzewalne kotła przed intensywnymi procesami zużycia erozyjno-korozyjnego występującego w obszarze nad obmurzem oraz w rejonach ekranu dwuświatlnego.

Zastosowane przez konsorcjum kompozytowe, wielowarstwowe powłoki wytwarzane z zastosowaniem naddźwiękowej metody natryskiwania cieplnego wpłynęły na poprawę dyspozycyjności kotła, ograniczając do minimum postoje awaryjne spowodowane erozją rur ekranowych.

W trakcie wykonywania prac pracownicy Konsorcjum Energo-Coating wykazali się dużą wiedzą z zakresu technologii natryskowych, a wszystkie prace zostały wykonane z należytą starannością i terminowo oraz z poszanowaniem zasad bhp oraz wymagań Zamawiającego.

vattenfall Heat Poland S.A.
Departament Zarządzania Majątkiem

Jerzy Bogusz
Dyrektor

k/o
PM J. Lizińczyk