

REFERENCJE

ZRE Gdańsk Sp. z o.o., ul. Litewska 14A, 80-719 Gdańsk w latach 2008-2009 wykonała następujące prace dla Grupy LOTOS S.A.:

W terminie od 01.09.2008 r. do 30.11.2008 r. wykonała – „**Wymianę podłóg w kotłach 2700 K2 i K3 elektrociepłowni PZE**”.

Zakres prac wykonanych przez ZRE Gdańsk Sp. z o.o. na kotłach K2 i K3 obejmował:

- wykonanie podłóg ściany przedniej komory paleniskowej wg rys 0-6171-01-07-3,
- wykonanie podłóg ściany tylnej komory paleniskowej wg rys. 0-6171-01-09-1,
- skucie istniejącej wymurówki na podłodze komory paleniskowej,
- wymiana podłóg ściany przedniej komory zgodnie z rys 0-6171-01-07-3,
- wymiana podłóg ściany tylnej komory zgodnie z rys 0-6171-01-09-1,
- położenie nowej wymurówki zgodnie z rys. 3-6171-29.1-02-0.

W terminie od 21.11.2008 r. do 31.05.2009 r. wykonała – „**Remont instalacji Grupy VIII (elektrociepłownia – rurociągi) podczas postoju WIOSNA 2009**”.

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

- remont aparatów,
- rewizje podstawowe rurociągów,
- remont zaworów bezpieczeństwa w zakresie demontaż/montaż i transport do/z warsztatu LOTOS Serwis,
- remonty PSV i armatury ręcznej w zakresie prac warsztatowych, wymiany pakunków itp.,
- remont armatury ręcznej w zakresie demontaż/montaż,
- remont pierwszych odcięć w zakresie wymiany lub naprawy,
- remont osprzętu KiA: zaworów regulacyjnych, kryz, sygnalizatorów poziomu i ciśnienia, przetworników przepływu i ciśnienia w zakresie demontaż/montaż i transport do/z warsztatu LOTOS Serwis,
- remont termopar piecowych pieców w zakresie wymiany (spawanie),
- budowa rusztowań,
- obsługa firm wykonujących specjalistyczne badania materiałów aparatów i rurociągów (szlifowanie, rusztowania) na remontowanej instalacji,
- wykonanie króćca poboru pary z kolektora WP Nr 3 w Elektrociepłowni wraz z rurociągiem pary HS do stacji E28C,

- prefabrykacja i montaż wstawki na kolektorze DN 500 nr 3 PN-KP 1589/102,
- prefabrykacja i montaż kolektora pary DN500 nr 3 wraz z odwodnieniami PN-KP 1589/102,
- prefabrykacja i montaż rurociągów pary od kolektora nr 3 do stacji redukcyjno-schładzającej E28C wraz z odwodnieniami i r-c fi 33,7x4 do grzania stacji.

W terminie od 07.09.2009 r. do 17.12.2009 r. wykonała – „**Doprowadzenie mediów (oleju lekkiego, ciężkiego – zasilanie i powrót, pary, gazu rozpałkowego, powietrza KiA oraz powietrza atomizacyjnego) do nowoprojektowanych palników kotła 2700 K2 – branża mechaniczna**”.

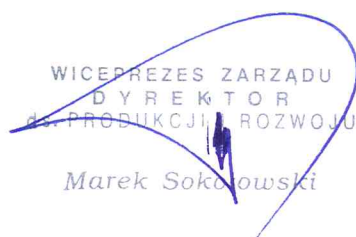
Zakres prac wykonanych przez ZRE Gdańsk Sp. z o.o. obejmował:

- demontaż istniejącego orurowania układu zasilania palników w media,
- wykonanie i montaż rurociągów,
- wykonanie i montaż zawiesi, podpór oraz obejm rurociągów,
- zabezpieczenie antykorozyjne rurociągów,
- zaizolowanie i opisanie rurociągów.

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

Zadania zrealizowano z zachowaniem obowiązujących przepisów i procedur BHP jak i specjalnymi wymaganiami Grupy LOTOS S.A.

Na podstawie wykonanych dla GL SA prac możemy zarekomendować ZRE Gdańsk Sp. z o.o. jako solidnego i rzetelnego wykonawcę jak też profesjonalnego partnera.



WICEPREZES ZARZĄDU
D Y R E K T O R
ds. PRODUKCJI I ROZWOJU
Marek Sokolowski