

Warszawa , 2013-10-21

REFERENCJE

Dla Przedsiębiorstwa Budowy Elektrowni i Przemysłu

**„Beton – Stal Ostrołęka” Sp. z o.o.
ul. Elektryczna 5 a, 07 – 401 Ostrołęka**

Zaświadcza się, że Przedsiębiorstwo Budowy Elektrowni i Przemysłu „Beton – Stal Ostrołęka” Sp. z o.o. w terminie od grudnia 2012 r. do czerwca 2013 r. zrealizowało dla Polimex Mostostal Spółka Akcyjna w Warszawie **Roboty budowlane dla kotła K7 na terenie PKN ORLEN Płock**. Prace te były wykonywane w ramach budowy instalacji do katalitycznego odazotowania i odpylania spalin z kotłów Elektrociepłowni w Zakładzie Produkcyjnym Polskiego Koncernu Naftowego ORLEN S.A.

Zakres prac obejmował:

1. Wykonanie płyt (tac)
2. Fundamenty pod elektrofiltr (EF)
3. Fundament pod instalację katalitycznego odazotowania spalin (SCR) łącznie z fundamentami wentylatorów powietrza
4. Fundament pod wentylatory spalin
5. Kanały kablowe
6. Fundamenty pod kanały spalin
7. Płytę pod rozdzielnię K7
8. Kanały technologiczne na płycie SCR

Wartość wykonanych robót : 2 023 500,00 PLN

Na uwagę zasługuje fakt, iż roboty były wykonywane na terenie czynnego zakładu. Kadra kierownicza jak i pracownicy wywiązali się z powierzonego zadania wzorowo zarówno pod względem jakości jak i terminowości realizacji zadań.

Tym samym Przedsiębiorstwo „Beton – Stal Ostrołęka” zasłużyło sobie na miano fachowego, rzetelnego i godnego polecenia Wykonawcy.

Polimex-Mostostal S.A.

Segment Energetyka i Chemia

Biuro Realizacji

Dyrektor Biura


Andrzej Orliński