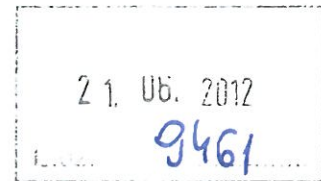


POLMONT s.c. S. Fudala W. Szczerba
ul. Pałacowa 2
32-607 Polanka Wielka



LIST REFERENCYJNY

Firma POLMONT s.c. S. Fudala W. Szczerba realizowała w okresie od sierpnia 2010r. do czerwca 2012r. roboty budowlano-montażowe w ramach zadania inwestycyjnego:

„Instalacja Odsiarczania Spalin dla bloków 5 i 6 w PGE Zespół Elektrowni Dolna Odra S.A.”

Zakres prac obejmował:

1. Wykonanie montażu konstrukcji stalowej obiektów, zbiornika sorbentu, rurociągów technologicznych o łącznej masie 725 t.
2. Montaż urządzeń i aparatów technologicznych w ilości 192 t.

POLMONT s.c. S. Fudala W. Szczerba wywiązał się z powierzonych prac terminowo, a jakość wykonania w pełni spełniła nasze oczekiwania.

Stwierdzamy, że Firma posiada wysoko wykwalifikowaną kadrę pracowników oraz dysponuje zapleczem warsztatowym i odpowiednim sprzętem montażowym zapewniającym zdolność do sprawnej realizacji zadań o podobnym charakterze.

Biorąc pod uwagę fachowość, dobry poziom organizacyjny, duże możliwości techniczne i rzetelność polecamy Spółkę POLMONT s.c. innym Zleceniodawcom.

KIEROWNIK PROJEKTU
IOS DOLNA ODRA

Jerzy Błasiak

DYREKTOR ds. REALIZACJI OBIEKTÓW

Andrzej Szmatloch

Kraków, dn. 28.02.2015r.

POLMONT s.c. S. Fudala W. Szczerba
ul. Pałacowa 2
32-607 Polanka Wielka

LIST REFERENCYJNY

Firma POLMONT s.c. S. Fudala W. Szczerba wykonała w okresie od marca 2014r. do lutego 2015r. roboty budowlano-montażowe z przeznaczeniem dla:

„Instalacji Mokrego Odsiarczania Spalin w Elektrociepłowni EDF Kraków S.A.”

W ramach zadania inwestycyjnego jw. firma realizowała bezpośrednio pod Generalnym Wykonawcą robót tj. RAFAKO S.A. następujące prace:

1. Montaż konstrukcji stalowych w ilości 1840 ton:
 - budynek technologiczny,
 - klatka schodowa i szyb windy absorbera,
 - budynek przygotowania sorbentu,
 - silos magazynowania sorbentu,
 - budynek odwadniania gipsu,
 - magazyn przyzmowy gipsu,
 - budynek oczyszczalni ścieków,
 - stacja rozładunku sorbentu i załadunku gipsu,
 - konstrukcje stalowe estakad.
2. Montaż urządzeń i aparatów technologicznych w ilości 324 t w w/w obiektach.

Prace powyższe zostały wykonane przy użyciu specjalistycznego sprzętu dźwigowego. Pracownicy i kadra kierownicza wykazali się wysoką fachowością i kompetencją. Firma jest bardzo dobrze przygotowana i zorganizowana do realizacji podobnych zadań.

Firmę POLMONT s.c. polecamy jako solidnego, rzetelnego i godnego polecenia Wykonawcę.


Jacek Chudy
Dyrektor Inżynierii

