

Lubin, dn. 25.02.2014r.

Referencje

KOTŁOREM Sp. z o.o. z siedzibą w Lubinie potwierdza, że Firma PMP Sp. z o.o. z siedzibą w Obornikach Śląskich ul. Siemianicka 54, 55-120 Oborniki Śląskie uczestniczyła w remoncie i przebudowie kotła odzysknicowego wraz z gazociągiem łączącym kocioł i elektrofiltr oraz odcinka gazociągu obejściowego do kompensatora dwusoczewkowego dwusoczewkowego (pojedynczego) w ramach postępowania przetargowego pn. „ Postój HMG II 2013 Remont kotła odzysknicowego na Wydziale E-4” nr JGHG-E-4/00007/13.

Spółka PMP wykonała następujące zadania:

a) Demontaż w zakresie gazociągu łączącego kocioł z elektrofiltrem (waga ok. 40 700 kg)

- Demontaż pomostów roboczych wraz z konstrukcją wsporczą (**ok. 12 500kg**);
- Demontaż gazociągu wraz z konstrukcją wsporczą i lejami (**ok. 30 000 kg**);
- Demontaż użytkowy młotków sprężynowych FW2000 w ilości 8 szt. wraz z konstrukcją wsporczą;
- Demontaż kompensatorów stalowo-tkaninowych: 3500x2000, 1800x2000 ;
- Demontaż złomowy 3 szt. kompensatorów stalowych dwusoczewkowych Ø1800
- Demontaż Przepustnic DTPA z napędem - 2 sztuki;
- Demontaż poszycia (blacha trapezowa wraz z opierzeniami) hali kotła (**ok. 320 m2**);

b) Montaż w zakresie gazociągu łączącego kocioł z elektrofiltrem (waga ok. 40 700 kg)

- Montaż pomostów roboczych wraz z konstrukcją wsporczą (**ok. 12 500kg**);
- Montaż konstrukcji gazociągu wraz z częścią stalową kompensatorów i lejami masa ok. 20 000 kg oraz fragmentem gazociągu obejściowego (**masa ok. 8 200 kg**);
- Montaż młotków sprężynowych FW2000 w ilości 6 szt. wraz z konstrukcją wsporczą oraz kowadłami;
- Montaż kompensatorów stalowo-tkaninowych: 3500x2000, 1800x2000;
- Montaż 3 szt. kompensatorów stalowych dwusoczewkowych Ø 1800 (**ok. 2 820 kg**);
- Montaż fragmentu gazociągu obejściowego pomiędzy kompensatorami; stalowymi dwusoczewkowymi Ø1800 wraz z kształtką przejściową (**ok. 5 150 kg**);
- Montaż podciągów sprężynowych 4 szt.;
- Montaż poszycia hali kotła wraz z opierzeniem. (**ok. 320 m2**);

c) Demontaż młotków sprężynowych wraz z konstrukcją wsporczą (waga ok. 39 115 kg);

d) Montaż młotków sprężynowych wraz z konstrukcją wsporczą i kowadłami ilość 133 szt. i regulacja zgodnie wytycznymi opisanymi w instrukcji montażu (**waga ok. 49 100kg**);

e) Zabezpieczenie antykorozyjne konstrukcji wsporczej młotków sprężynowych.

Spółka PMP powierzone prace wykonała zgodnie ze sztuką budowlaną, w pełni profesjonalnie i w wyznaczonych harmonogramem terminach.

Prace zostały wykonane zgodnie z ustaleniami i dokumentacją techniczną. Nadzór nad budową sprawowany przez wykonawcę odbywał się nienagannie i bez konfliktowo. Na budowie panował ład i porządek.

Możemy polecić innym inwestorom Spółkę PMP w Obornikach Śląskich, jako wykonawcę posiadającego dużą wiedzę i fachowe wykonanie robót.

Powyższe referencje wydaje się na wniosek firmy PMP Sp. z o.o. z Obornik Śląskich.

PREZES ZARZĄDU

Andrzej Nowak