

Kraków, 10.12.2013

LIST REFERENCYJNY

EDF Polska S.A. w imieniu ZEW KOGENERACJA informuje, że Przedsiębiorstwo Specjalistyczne TELECHEM Sp. z o.o. w latach 2006-2009 zrealizowało zadanie polegające na zaprojektowaniu i zbudowaniu stałej instalacji do konserwacji postojowej kotłów od strony spalin i od strony wodnej.

Wykonano trzy niezależne instalacje dla kotłów wodnych i parowych :

EC Wrocław rok 2006-2008

Kotły wodne – dwa kotły WP 120

Kotły parowe- dwa kotły OP 430

Dla kotłów tych wybudowano:

- instalacja z osuszaczem mobilnym o wydajności osuszania powietrza 2600 m sześć./h – konserwacja sucha komory kotła od strony spalin
- instalacja ze stacją dawkowania inhibitora Korazyna - konserwacja mokra komory kotłów od strony parowej lub wodnej.

EC Czechnica rok 2008-2009

Kotły parowe- trzy kotły OP 130

Dla kotłów tych wybudowano:

- instalacja z osuszaczem o wydajności osuszania powietrza 2600 m sześć./h – konserwacja sucha komory kotła od strony spalin
- instalacja ze stacją dawkowania inhibitora Korazyna - konserwacja mokra komory kotłów od strony parowej

Każda instalacja posiada instrukcję obsługi oraz możliwość monitoringu procesu osuszania (wilgotność i temperatura) przez pracowników obsługi.

Wymienione prace zostały wykonane terminowo, zgodnie z wymaganiami i obowiązującymi normami, na wysokim poziomie technicznym i jakościowym.



Jacek Chudy
Dyrektor Inżynierii