

PGNiG TERMIKA SA

Warszawa, dnia 24.08.2017 r.

REFERENCJE

PGNiG TERMIKA SA, ul. Modlińska 15, 03-216 Warszawa potwierdza, że firma Przedsiębiorstwo Usług Naukowo-Technicznych „Pro Novum” Sp. z o.o., ul. Wróbli 38, 40-534 Katowice zrealizowała w latach 2015 i 2016 prace badawcze urządzeń energetycznych w ramach poniższych umów:

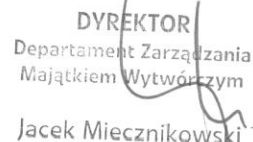
- 15DFZZ554 „Wykonanie badań żywotności turbozespołów Tz-1, Tz-3 oraz Tz-5 w Elektrociepłowni Żerań podczas remontu kapitalnego”.
- 15DFZZ014-Z „Wykonanie badań żywotności Tz-5 w Elektrociepłowni Żerań oraz Tz-8 w Elektrociepłowni Siekierki w Warszawie”.

Zakres zleconych w umowach prac obejmował:

1. Opracowanie zakresu badań i analiz,
2. Wykonanie badań diagnostycznych nieniszczących,
3. Wykonanie badań diagnostycznych niszczących,
4. Wykonanie pomiarów geometrii,
5. Analizę stanu naprężeń wykonaną metodą MES,
6. Analizę wyników badań i pomiarów oraz opracowanie zakresu napraw potrzebnych dla przywrócenia cech użytkowych urządzeń,
7. Opracowanie prognozy w perspektywie dalszej pracy do 100 000 godzin,
8. Opracowanie dokumentacji powykonawczej.

Wszystkie prace zostały wykonane zgodnie z harmonogramem, dokumentacją i wymaganiami technicznymi przy zachowaniu oczekiwanej jakości usług.

DYREKTOR
Departament Zarządzania
Majątkiem Wytwórczym
Jacek Miecznikowski



Do wiadomości:

PMŻ – G. Kucharski