

Przemyśl, 8.10.2019 r.

### Sprostowanie treści SIWZ

*Dotyczy: zamówienia sektorowego pn. „ Modernizacja układu odpylania oraz remont części ciśnieniowej i rusztu kotła typu WR-25 w Ciepłowni Zasanie przy ul. E Plater 8 w Przemyślu” (nr postępowania: 7/ZP/2019).*

W załączniku nr 8 do SWIZ punkt IX. WARUNKI TECHNICZNE JAKIE POWINIEN SPEŁNIAĆ KOCIOŁ WR-25 PO MODERNIZACJI otrzymuje brzmienie:

1. Moc nominalna 29 MW
2. Moc maksymalna trwała 32 MW
3. Ciśnienie obliczeniowe 2,0 MPa
4. Minimalna temperatura wody zasilającej 55C
5. Maksymalna temperatura wody na wylocie z kotła 150C
6. Temperatura spalin za kotłem > 140C
7. Opory przepływu przez kocioł 0,2 MPa
8. Sprawność gwarantowana 85,0 % dla obciążeń 50%, 75% i 100%
9. Dla instalacji odpylania:
  - a) Dopuszczalne Max zanieczyszczenia spalin, nie gorsze niż:
    - pył < 20 mg/Nm,
    - tlenki azotu < 400,
    - dwutlenek siarki < 1300.
  - b) Podane wielkości odnoszą się do zawartości 6% tlenu w spalinach Parametry te mają zostać potwierdzone badaniami energetycznymi.

25  
PREZES ZARZĄDU  
mgr inż. Kacimierz Stec

Członek Zarządu  
V-cę Prezes  
mgr inż. Maciej Patoczka