

Gniezno, dnia 10.03.2010 r.

INFORMACJA

dla wszystkich uczestników postępowania o udzielenie zamówienia sektorowego na „Przeniesienie i modernizację kotła WR-10 wraz z wykonaniem projektu technicznego”

Zmiany i uzupełnienia do SIWZ wprowadzone przez Zamawiającego.

1. Zamawiający zmienia treść Dz.II p.2 na str.3. oraz zapisy w innych częściach SIWZ dotyczące rozbiórki kotła WR-10. **Demontaż kotła WR-10 w ciepłowni C-14 przy ul. Rzepichy będzie wykonany przez Zamawiającego. W związku z tym kosztów demontażu kotła WR-10 nie należy ujmować w cenie ofertowej.** Rozbiórka istniejącego kotła WR-5 w budynku ciepłowni C-13 przy ul. Spichrzowej, nadal pozostaje jako zadanie do wykonania po stronie Wykonawcy.
2. Na str. 5 SIWZ w pkt. c 1 zdanie w dotychczasowym brzmieniu : „Sugeruje się zastosowanie regulacji automatycznej doprowadzenia powietrza pierwotnego do stref rusztu z możliwością przejścia na ręczny sposób ich ustawienia” Zamawiający zastępuje zdaniem o następującej treści - **Wymaga się zastosowanie regulacji automatycznej doprowadzenia powietrza pierwotnego do stref rusztu z możliwością przejścia na ręczny sposób ich ustawienia.**
3. Na str. 7 w akapicie „- szafa sterownicza - zawierająca układy sterownicze i pomiarowe (swobodnie programowalny sterownik PLC, panel operatorski” w dalszej treści dopisuje się : **15 cali, kolorowy z matrycą TFT.** W tym samym akapicie Zamawiający uściśla wymagania dla zasilacza UPS – **musi być nie mniejszej mocy niż 1000 VA pracujący w trybie „inline”.**
4. Na str.7 w akapicie dotyczącym przetwornic częstotliwości po zdaniu : „przetwornice częstotliwości sterujące napędami wentylatorów i napędu rusztu należy umieścić w pomieszczeniu w którym znajdują się przetwornice innych pozostałych kotłów” dopisuje się nowe zadanie o treści : **Zamawiający wymaga zastosowania przetwornic częstotliwości typu ELVOVERT z uwagi na typizację tych urządzeń w ciepłowni C-13.**
5. Na str. 8 zapis w akapicie „ciśnienia powietrza między innymi (pierwotnego , wtórne w strefach pod rusztowych pomiar automatyczny i wakuometrem)” Zamawiający zastępuje nową treścią - **miar ciśnienia powietrza wtórne oraz pierwotne w strefach pod rusztowych wykonać z zastosowaniem przetworników elektrycznych.**
6. Na str. 8 zdanie o treści – „W celu unifikacji sugeruje się zastosowania sterowników tego samego producenta” zostaje zastąpione zapisem - **W celu unifikacji wymaga się zastosowania sterowników tego samego producenta tzn. f-my Schneider.**
7. Na str.8 jest zapis „zawartości gazów w spalinach między innymi O₂ i CO₂,” winno być - **zawartości gazów w spalinach między innymi O₂ i CO₂.**
8. W części SIWZ dotyczącej wymagań dla akpia, Zamawiający dodaje następujący zapis - **W szafach przykotłowych wykonać zabezpieczenie przeciw przepięciowe zgodnie ze strefową koncepcją ochrony przepięciowej.**

**Z-ca Prezesa
d/s technicznych**

mgr inż. Piotr Staskiewicz

Osoba uprawniona ze strony Zamawiającego
do składania wyjaśnień