

Mikołów, 22 marca 2017r.

nr ref. 7/U/2017

Uczestnicy postępowania**Dotyczy:** przetarg nieograniczony- na wykonanie modernizacji automatyki sterowania kotłami K1 i K3.

Do Zamawiającego wpłynęły zapytania dotyczące przedmiotowego postępowania treść w załączeniu.
Zamawiający informuje, że w związku ze specyficznym charakterem pracy kotłów w okresie letnim należy zastosować blokady nadążne (pływające) pozwalające prowadzić bezpiecznie kocioł na obniżonym minimalnym ciśnieniu i obniżonej maksymalnej temperaturze wody wylotowej zgodnie z obowiązującymi przepisami UDT.

**SPECJALISTA
DS. ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH**

mgr inż. Katarzyna Włodarczyk

2P+ DT
22.03.2017**Sekretariat****Od:** Ryszard Kowalski [elmont.biuro@gmail.com]**Wysłano:** 22 marca 2017 12:11**Do:** sekretariat@zim.com.pl**Temat:** Zapytanie do przetargu 7/U/2017

Zapytanie do zakresu przygotowania oferty:

W związku z otrzymanymi informacjami związanymi z problemami uzyskania minimalnego ciśnienia wody na wylocie kotła (do blokady od minimalnego ciśnienia na wylocie wody z kotła) było by zasadne zastosować blokady nadążne(pływające) pozwalające prowadzić bezpiecznie kocioł na obniżonym minimalnym ciśnieniu i obniżonej maksymalnej temperaturze wody wylotowej zgodnie z obowiązującymi przepisami UDT. Blokady te zmieniają nastawy tych dwóch parametrów w zależności od panującego ciśnienia na wylocie z kotła.

Rozwiązanie takie jest droższe w wykonaniu ale bezpieczne w użytkowaniu.

Pozdrawiam
Kowalski Ryszard

--

Zakład Usługowo Produkcyjny Elmont s.c.

41-300 Dąbrowa Górnicza

ul. Starzyńskiego12

NIP 629-21-79-835

tel/fax 32 261 39 65, 609 819 180

e-mail elmont.biuro@gmail.com