



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko



Rzeczpospolita Polska



Unia Europejska
Fundusz Spójności

Numer ogłoszenia: 21700

Konin, dn.30.08.2019r.

Uczestnicy postępowania

Dotyczy: przetargu prowadzonego w trybie zapytania ofertowego dla zadania: **Zaprojektowanie i wykonanie przebudowy kotła K-7 na kocioł fluidalny pracujący w technologii BFB** w ramach przedsięwzięcia pn. „Przystosowanie kotła węglowego K-7 w Elektrowni Konin do wyłącznego spalania biomasy wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną”.

Zamawiający odpowiada na pytanie dotyczące treści zapytania ofertowego, które wpłynęło do Zamawiającego w dniu 19.08.2019r. w poniżej określonym zakresie:

Pytanie nr 5

W związku z ogłoszonym przez Państwa postępowaniem pt. "Zaprojektowanie i wykonanie przebudowy kotła K-7 na kocioł fluidalny pracujący w technologii BFB", zwracamy się z prośbą o przekazanie poniżej wymienionej dokumentacji technicznej:

- kompletnej dokumentacji schematów procesu i oprzyrządowania (P&I) istniejących systemów (wody zasilającej i pary, powietrza do spalania, spalin, dodatkowej pary, podawania węgla, sprężonego powietrza, zdmuchiwnicy, systemu kondensatu, systemu olejowego, systemu amoniaku kotła K12)
- rysunków rur opadowych i dolnej części rur ekranowych
- danych dotyczących obciążenia kotła (zawieszenie kotła)
- rozmiarów belek konstrukcyjnych i ich lokalizację wokół kotła od poziomu +0.0 metrów do poziomu +30,8 metra oraz wymiary stężeń i ich lokalizacji pomiędzy belkami konstrukcyjnymi.
- rysunków budowlanych konstrukcji pod galerią węglową.
- rysunków kanałów spalin/powietrza przed i za obrotowym podgrzewaczem powietrza

Odpowiedź nr 5

Zamawiający przekazuje ww. dokumentację techniczną załączoną w linku:

<https://nas.zepak.com.pl/share.cgi?ssid=0v9TkRH>

Przewodniczący Komisji Przetargowej



Karol Sobczak