

Jaworzno, dn.29.10.2010 r.

**Wykonawcy
zainteresowani postępowaniem
o udzielenie zamówienia nie objętego
ustawą Prawo Zamówień Publicznych**

Dotyczy: odpowiedzi na zapytania do wymagań ofertowych dla przetargu nieograniczonego nr 190/A//10 na wyłonienie wykonawców dla realizacji dostaw „Ruda żelaza magnetyt”

W nawiązaniu do ogłoszonego przetargu w temacie j/w wpłynęły pytania dotyczące poszczególnych zapisów wymagań ofertowych.
Poniżej przytaczamy treść pytań i udzielonych na nie odpowiedzi.

Pytanie nr 1:

Zamawiający wymaga od oferentów podania w ofercie technicznej podatności magnetycznej względnej.

Wg naszej wiedzy jedynym laboratorium, które określało tą podatność wg podanej normy jest GIG, który od początku 2010 roku tych analiz nie jest w stanie wykonać. Problem ten był już omawiany przy okazji dostaw magnetytu do Kompani Węglowej S.A. i do Katowickiego Holdingu Węglowego S.A.

Odpowiedź:

Wg rozeznania rynku usług laboratoryjnych dotyczących analiz chemicznych podatności magnetycznej względnej badanie jest w stanie wykonać wg podanej normy między innymi Główny Instytut Górnictwa. Aby wykonać taką analizę należy złożyć stosowne zlecenie.

Pytanie nr 2:

W zał. nr 2 Zamawiający wymaga od oferenta certyfikatu określonego w pkt 12.3
Nie widzimy uzasadnienia do wymagania takiego dopuszczenia. Prosimy o wskazanie instytucji, która taki certyfikat jest w stanie wystawić.

Odpowiedź:

Na podstawie art. 111 ust. 8 ustawy z dnia 4 lutego 1994r. – Prawo geologiczne i górnicze oraz Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 30.04.2004r. w sprawie dopuszczenia wyrobów do stosowania w zakładach górniczych, każdy wyrób winien posiadać odpowiednie dopuszczenia lub certyfikaty zgodne z dyrektywą UE. W związku z powyższym wymagane jest dopuszczenie do stosowania wyrobu w podziemnych zakładach górniczych lub posiadanie stosownego certyfikatu.

Pytanie nr 3:

Zamawiający w pkt 12.8 wymaga od oferenta przedstawienia oświadczenia spełniającego wymóg ustawy.

Prosimy o doprecyzowanie, o jaką ustawę chodzi.

Odpowiedź:

W przypadku braku certyfikatu Systemu Zarządzania ISO nadanego dostawcy, należy spełniać wymagania w zakresie jakości – norma PN –G-04601:1992 - Obciążniki cieczy ciężkiej zawieszinowej, obciążnik magnetytowy wymagania i badania, prawo ochrony środowiska z dnia 27 kwietnia 2001r. oraz ustawę o odpadach z dnia 27 kwietnia 2001r.