

Jaworzno, dnia 12.03.2010r.

Dotyczy: przetargu nieograniczonego nr 44/10 – Dostawa dwóch kompletnych przenośników zgrzeblowych lekkich do transportu urobku wraz z osprzętem dla potrzeb Zakładów Górniczych Południowego Koncernu Węglowego S.A.

Na przetarg 44/10 - Dostawa dwóch kompletnych przenośników zgrzeblowych lekkich do transportu urobku wraz z osprzętem dla potrzeb Zakładów Górniczych Południowego Koncernu Węglowego S.A., wpłynęło zapytanie o treści jak niżej:

Pytanie:

Prosimy, aby Południowy Koncern Węglowy S.A. umożliwił firmie, którą reprezentuje, udział w przetargu nr 44/10. W obecnej sytuacji jest to niemożliwe. Wymagania ofertowe stwarzają przeszkodę uniemożliwiającą nam udział w postępowaniu.

I. Przeszkoda jest następująca: Wymagania ofertowe na stronie 9, pkt. 4b zawierają specyfikację zamówienia elementów systemu, których producentem jest:

ELEKTROMETAL Sp.z o.o.
43-400 Cieszyn
ul. Filasiewicza 4

Dopisanie do tej specyfikacji „lub równoważny” niczego nie zmienia. Specyfikacja na tak wysokim poziomie uszczegółowienia ciągle dotyczy tylko wymienionego wyrobu. Prosimy o odstąpienie od takich zapisów na rzecz opisów funkcjonalnych i innych, dokonanych przy pomocy norm zharmonizowanych i aktów prawnych.

II. Stosowane od ponad pięciu lat w PKW S. A. urządzenia sterownicze produkcji PPHU „ATUT” Sp.z o.o. są wyposażone w powierzchniowy system wizualizacyjno-diagnostyczny. Pozwala on na obserwację parametrów transmitowanych (np. ciśnienia i przepływów wody w rurociągu p. poź zainstalowanym w przodku, jeśli zamawiający wskaże taką potrzebę), oraz wizualizację na powierzchni. Prosimy o rozważenie możliwości przyznania punktów w ocenie oferty za wyżej wymienione zalety. Wymóg wizualizacji i diagnostyki należy wpisać do wymagań, jako wynikający bezpośrednio z Rozporządzenia R.M. w sprawie dopuszczenia urządzeń do pracy w górnictwie podziemnym.

udzielono odpowiedzi jak niżej:

Odpowiedź:

Szczegółowy zakres rzeczowy Wymagań ofertowych na „Dostawę dwóch kompletów przenośników zgrzeblowych dla potrzeb zakładów górniczych Południowego Koncernu Węglowego S.A.” jednoznacznie określa specyfikację w załączniku nr 1 pkt. II.4.b) do przetargu nr 44/10, której celem było, przy założeniu ujednoczenia i prostoty układu automatyki, optymalne wykorzystanie i zagospodarowanie urządzeń w różnych miejscach ich pracy.

Specyfikacja na tak wysokim poziomie uszczegółowienia wynika z zapewnienia sobie możliwości zastosowania przedmiotu zamówienia w kompleksach urządzeń przodkowych i wydobywczych (elementy systemu zawarte są w spisach urządzeń dokumentacji systemowych). Opis urządzeń w formie zapisów funkcjonalnych bądź dokonanych przy pomocy norm zharmonizowanych i aktów prawnych nie gwarantuje Zamawiającemu spełnienia powyższego warunku, co może skutkować niezgodnością ze stosowanymi w ZG Sobieski zintegrowanymi systemami sterowania urządzeń przodkowych oraz

poniesieniem dodatkowych kosztów związanych z opracowaniem i atestacją nowych dokumentacji systemowych. Ponadto stosowanie różnych typów układów sterowania i automatyki powoduje obniżenie bezpieczeństwa pracy elektryków i obsługi przenośników. **Zamawiający nie widzi podstaw do odstąpienia lub zmiany zapisów zawartych w wymaganiach ofertowych.**

Południowy Koncern Węglowy S.A.

mgr inż. Jar. Matuszowski

Południowy Koncern Węglowy S.A.
Prezes Zarządu
Dyrektor Naczelny

mgr inż. Andrzej Szymkiewicz

Południowy Koncern Węglowy S.A.

mgr inż. Cyba