

Jaworzno, dnia 27.10.2006 r.

Wykonawcy
zainteresowani udziałem w postępowaniu

Sprawa 28/2006/RZP

Dotyczy: odpowiedzi na pytanie wykonawcy do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia dla postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na: „Dostawę kabli energetycznych izolowanych oraz przewodów i drutów elektroenergetycznych w 2007 r. do Południowego Koncernu Węglowego S.A. ”

W odpowiedzi ma pytanie, które wpłynęło do zamawiającego w sprawie wyjaśnienia treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia dla postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na: „Dostawę kabli energetycznych izolowanych oraz przewodów i drutów elektroenergetycznych w 2007 r. do Południowego Koncernu Węglowego S.A.” na podstawie art. 38 ustawy Prawo zamówień publicznych - w załączeniu przedstawiamy „pytanie wykonawcy i odpowiedź zamawiającego”.

Niniejsze wyjaśnienia (odpowiedź) zapisów Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia stają się integralną częścią SIWZ i stają się obowiązujące dla Wykonawców biorących udział w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na dostawę kabli energetycznych izolowanych oraz przewodów i drutów elektroenergetycznych w 2007 r. do Południowego Koncernu Węglowego S.A.”

Załącznik 1: Pytanie i odpowiedź.

Pytanie wykonawcy i odpowiedź zamawiającego

Dotyczy: treści SIWZ dla postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na: „Dostawę kabli energetycznych izolowanych oraz przewodów i drutów elektroenergetycznych w 2007 r. do Południowego Koncernu Węglowego S.A. ”

Pytanie:

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o wyjaśnienie zapisu Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówieni na: „Dostawy kabli energetycznych izolowanych oraz przewodów i drutów elektroenergetycznych w 2007 roku do Południowego Koncernu Węglowego S.A.” nr sprawy 28/2006/RZP.

C - ZDOLNOŚĆ TECHNICZNA, C.2 PKT 2.

„Zaświadczenie podmiotu uprawnionego do kontroli jakości potwierdzającego, że dostarczone produkty odpowiadają określonym normom i specyfikacjom technicznym”

- dopuszczenia do stosowania w podziemnych zakładach górniczych w polach niemietanowych i metanowych w wyrobiskach zaliczonych do stopnia „a” niebezpieczeństwa wybuch metanu oraz klasy „A” zagrożenia wybuchem pyłu węglowego - zgodność z dyrektywą ATEX (Dz.U. z 2003 r. nr 143 poz. 1393)

W podziemnych zakładach górniczych w polach niemietanowych i metanowych w wyrobiskach zaliczonych do stopnia „a” niebezpieczeństwa wybuchu metanu oraz klasy „A” zagrożenia wybuchem pyłu mogą być stosowane kable i przewody trudnopalne i ekranowane. Wyroby na napięcie do 1kV podlegają wymaganiom Dyrektywy LVD i są oznaczenia znakiem CE.

Kable i przewody nie podlegają Dyrektywie ATEX (Dz.U. z 2003 r. nr 143 poz. 1393), ponieważ wymagania zawarte w przytoczonej ocenie zgodności nie odnoszą się do w/w wyrobów.

W związku z powyższym dołączenie dokumentów zawartych w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia nr 28/2006/RZP dotyczących zgodności z Dyrektywą ATEX jest niemożliwe.

Czy Zamawiający wyraża zgodę na przedstawienie następujących dokumentów:

- Deklaracje Zgodności WE
- Opinię techniczną wraz z atestami wydaną przez niezależną jednostkę certyfikującą potwierdzającą stosowanie kabli i przewodów na napięcie znamionowe do 1 kV trudnopalnych i ekranowanych w podziemnych zakładach górniczych w polach niemietanowych i metanowych w wyrobiskach zaliczonych do stopnia „a” niebezpieczeństwa wybuchu metanu oraz klasy „A” zagrożenia wybuchem pyłu węglowego.

Odpowiedź:

Zapisy dyrektywy ATEX (94/9/EC) w Załączniku II pkt. 1.2.7 („Ochrona przed innymi zagrożeniami”) stwierdzają, że jeżeli w odniesieniu do urządzeń i systemów ochronnych, zagrożenia wymienione w tym punkcie będą objęte w całości lub częściowo innymi dyrektywami Wspólnoty, to niniejsza dyrektywa nie będzie miała zastosowania lub straci zastosowanie w odniesieniu do tych urządzeń i systemów ochronnych i niniejszych zagrożeń. W tym wypadku zastosowanie ma Dyrektywa 73/23/EEC dotycząca sprzętu elektrycznego niskiego napięcia(LVD).

Z powyższych zapisów wynika, że dla kabli i przewodów do 1kV przeznaczonych do stosowania w podziemnych zakładach górniczych w polach niemetanowych i metanowych w wyrobiskach zaliczonych do stopnia „a” niebezpieczeństwa wybuchu metanu oraz klasy „A” zagrożenia wybuchem pyłu węglowego dokumentami potwierdzającymi spełnienie wymagań technicznych są:

- Deklaracje Zgodności WE
- Opinie techniczne dotyczące zgodności wyrobu z obowiązującymi przepisami wydane przez jednostkę upoważnioną do przeprowadzenia badań oceny wyrobów, wymienioną w załączniku nr 3 do rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 30.04.2004r. w sprawie dopuszczania wyrobów do stosowania w zakładach górniczych (Dz. U. nr 99, poz. 1003)

które Zamawiający uznaje za wystarczające.