

Jaworzno, dn. 02.12.2013r.

Dział GG 1

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

dotyczy:

*przetargu nieograniczonego z zastosowaniem aukcji elektronicznej na dostawę elementów stalowych segmentowego chodnika górniczego dla potrzeb zakładów górniczych Południowego Koncernu Węglowego S.A. (przetarg nieograniczony nr 235/A/13).*

*W związku z otrzymanymi pismami w sprawie wyjaśnienia treści Wymagań ofertowych na dostawę elementów stalowych segmentowego chodnika górniczego dla potrzeb zakładów górniczych Południowego Koncernu Węglowego S.A. cytuję pytania wykonawców oraz odpowiedzi zamawiającego.*

**Pytanie nr 1:**

*W szczegółowym zakresie rzeczowym - wg przedmiotu zamówienia (Załącznik nr 1 do wymagań ofertowych):*

*- w pkt. 1. Podstawowe parametry techniczno-ruchowe segmentowego chodnika górniczego (I. Specyfikacja przedmiotu zamówienia) nie podano parametru kąta nachylenia spągu wyrobiska, co jest z jednym z podstawowych parametrów dopuszczających antypoślizgowe elementy ciągów pieszych do stosowania w ruchu zakładu górniczego.*

*W trzecim podpunkcie podano konieczność posiadania przez połączenia poszczególnych segmentów możliwości uzyskania kąta odchylenia po wzniosie 20°, co sugerowałoby ewentualnie dopuszczalny kąt nachylenia spągu  $\pm 20^\circ$ , jednak nie jest to określone jednoznacznie jako parametr techniczny segmentu chodnika.*

*W latach ubiegłych, w zakładach Kompanii Węglowej S.A. występowały sytuacje kwestionowania przez organy kontrolne zabudowanych w wyrobiskach ciągów pieszych nie dostosowanych do występujących warunków górniczych, co powodowało nieporozumienia pomiędzy Zamawiającym, a Sprzedającym.*

**Odpowiedź:**

*Segmentowe chodniki górnicze muszą posiadać określone parametry techniczne w zakresie możliwości łączenia poszczególnych elementów z odchyleniem od osi podłużnej min. 6° oraz od osi poprzecznej, co najmniej 20° (po wzniosie), natomiast*

sposób zabudowy ww. podestów, przejść, schodów itp. pozostaje w gestii zamawiającego i będzie wykonywany tak, aby parametry przejścia załogi spełniały wymogi obowiązujących przepisów górniczych.

Nachylenie spągu wyrobiska wynoszące +/-20° nie jest jednoznaczne z kątem, pod jakim w wyrobisku zostaną zabudowane segmenty chodnika górniczego (tj. do +/-12°). Rozwiązania w powyższym zakresie leżą w gestii zamawiającego.

Mając na uwadze powyższe zamawiający podtrzymuje zapisy Wymagań ofertowych.

**Pytanie nr 2:**

Zwracam się z uprzejmą prośbą o wyjaśnienie zapisu w rozdziale „Szczegółowy zakres rzeczowy „ Specyfikacji istotnych wymagań zamówienia „ do przetargu nr 235/A/I 3 pt. Dostawa elementów stalowych segmentowego chodnika górniczego dla potrzeb Zakładów Górniczych PKW S.A. Punkt: Parametry Techniczno - ruchowe...

Jest napisane - połączenie segmentów zawiasem gwarantującym możliwość odchylenia ciągu komunikacyjnego od osi podłużnej co najmniej o 6 stopni oraz od osi poprzecznej co najmniej 20 stopni (po wzniosie)"....

Pytanie:

Czy chodzi o to że segmenty chodnika dadzą się odchylić nawet do więcej niż 90 stopni a więc poza pion. Czy chodzi o certyfikat dopuszczający stosowanie segmentowego chodnika górniczego przy wzniosie co najmniej 20 stopni.

Zwróciłem się z pytaniem do Instytutu Badań Atestacyjnych w Gliwicach do jakiego pochylenia można stosować chodnik górniczy typu CHG.

Otrzymałem odpowiedź:

„Przepisy BHP zabraniają stosowania segmentowego chodnika górniczego typu CHG na pochyleniach większych niż 12 stopni."

**Odpowiedź:**

Segmentowe chodniki górnicze muszą posiadać określone parametry techniczne w zakresie możliwości łączenia poszczególnych elementów z odchyleniem od osi podłużnej min. 6° oraz od osi poprzecznej, co najmniej 20° (po wzniosie), natomiast sposób zabudowy ww. podestów, przejść, schodów itp. pozostaje w gestii zamawiającego i będzie wykonywany tak, aby parametry przejścia załogi spełniały wymogi obowiązujących przepisów górniczych.

Nachylenie spągu wyrobiska wynoszące +/-20° nie jest jednoznaczne z kątem, pod jakim w wyrobisku zostaną zabudowane segmenty chodnika górniczego (tj. do +/-12°). Rozwiązania w powyższym zakresie leżą w gestii zamawiającego.

Mając na uwadze powyższe zamawiający podtrzymuje zapisy Wymagań ofertowych.

Mając na uwadze powyższe zamawiający podtrzymuje zapisy Wymagań ofertowych.