

Wydział Zamówień Publicznych  
ul. Grunwaldzka 37  
43-600 Jaworzno  
tel. +48 32 618 50 31  
fax.+48 32 615 59 42

Jaworzno, dn. 6.10.2010 r.

**Wykonawcy zainteresowani  
postępowaniem o udzielenie  
zamówienia publicznego**

Sygnatura 54/2010/EEZP/AW

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na „Dostawa elementów trasy przenośników taśmowych dla potrzeb Zakładów Górniczych Południowego Koncernu Węglowego S.A. ”.

W związku z otrzymanymi zapytaniami w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na „Dostawa elementów trasy przenośników taśmowych dla potrzeb Zakładów Górniczych Południowego Koncernu Węglowego S.A.” poniżej cytujemy pytania Wykonawcy oraz odpowiedzi Zamawiającego.

Pytanie:

*„Na stronie 20 SIWZ tj. w załączniku nr 1a opisu przedmiotu zamówienia w poz. 8 jest opisana belka nośna trasy B-1000 jako konstrukcja rurowa fi 50 dł. 3,0m.  
Czy prawidłowo jest podana średnica zewnętrzna rury z której wykonana jest belka nośna?  
Jeśli tak to prosimy o doprecyzowanie grubości ścianki tej rury”.*

Odpowiedź:

Przez określenie w zał. nr 1a opisu przedmiotu zamówienia, w poz. 8 – Belka nośna trasy B-1000 rurowa fi 50, l=3,0m – należy rozumieć belkę nośną o konstrukcji rurowej, jaką stosuje producent przenośników FMG PIOMA S.A w przenośnikach Gwarek 1000 oraz Pioma 1000 tj:

Średnica zewnętrzna rury:	-	60,3 mm
Grubość ścianki	-	4 mm
Długość rury	-	2998 mm