

Libiąż, 08.10.2012r.

**Wykonawcy zainteresowani
udziałem w postępowaniu o udzielenie
zamówienia nie objętego ustawą Prawo
zamówień publicznych**

Dotyczy: postępowania nie objętego ustawą Prawo zamówień publicznych w trybie przetargu nieograniczonego z zastosowaniem aukcji elektronicznej nr 166/A/12 pt. „Doposażenie dwóch przenośników taśmowych typu Pioma 1400, w celu realizacji jazdy ludzi w Południowym Koncernie Węglowym S.A. – Zakład Górniczy Janina”.

Informujemy, że zgodnie z punktem IV.6. Wymagań ofertowych Zamawiający zmienia treść Wymagań ofertowych.

1. W Szczegółowym Zakresie Rzeczowym stanowiącym załącznik nr 1 do Wymagań ofertowych w punkcie II.2.4:

jest:

- 2.4.1. Pomostu do wysiadania z taśmy dolnej powyżej napędu pośredniego, spełniającego warunki wymienione w punkcie III.1.4.
- 2.4.2. Pomostu do wysiadania z taśmy górnej poniżej napędu pośredniego, spełniającego warunki wymienione w punkcie III.1.2.
- 2.4.3. Pomostu do wysiadania z taśmy dolnej poniżej napędu pośredniego, spełniającego warunki wymienione w punkcie III.1.4.
- 2.4.4. Pomostu do wsiadania na taśmę górną poniżej napędu pośredniego, spełniającego warunki wymienione w punkcie III.1.1.

winno być:

- 2.4.1. Pomostu do wysiadania z taśmy dolnej powyżej napędu pośredniego, spełniającego warunki wymienione w punkcie II.2.3.4.
- 2.4.2. Pomostu do wysiadania z taśmy górnej poniżej napędu pośredniego, spełniającego warunki wymienione w punkcie II.2.3.2.
- 2.4.3. Pomostu do wysiadania z taśmy dolnej poniżej napędu pośredniego, spełniającego warunki wymienione w punkcie II.2.3.4
- 2.4.4. Pomostu do wsiadania na taśmę górną poniżej napędu pośredniego, spełniającego warunki wymienione w punkcie II.2.3.1.

2. W Szczegółowym Zakresie Rzeczowym stanowiącym załącznik nr 1 do Wymagań ofertowych w punkcie II.2.5.:

jest:

- b) Urządzenie kontroli sprawności nadajnika GLON obecności załogi do kontroli i sygnalizacji poprawnej współpracy nadajnika lokacyjnego wraz z zasilaczem i sygnalizatorem akustyczno optycznym (Zabudowany: na pomoście do wsiadania na górną i dolną taśmę).

winno być:

- b) Urządzenie kontroli sprawności nadajnika GLON obecności załogi do kontroli i sygnalizacji poprawnej współpracy nadajnika lokacyjnego wraz z zasilaczem i sygnalizatorem akustyczno optycznym (Zabudowany: na pomostach do wsiadania na taśmę górną).