

Zakład Górniczy Janina  
Dział Techniczno-Organizacyjny

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

Sygnatura: TTO/16/02/13

Libiąż, dnia 08.02.2013 r

Dotyczy: postępowania nie objętego ustawą Prawo zamówień publicznych w trybie przetargu nieograniczonego z zastosowaniem aukcji elektronicznej na „Dostawę urządzenia wspomagającego podejście pieszych w pochyłych wyrobiskach zakładów górniczych dla potrzeb Południowego Koncernu Węglowego S.A. - Zakład Górniczy Janina w Libiążu”, przetarg nr 31/A/13.

W odpowiedzi na pismo dotyczące wyjaśnienia treści wymagań ofertowych do przetargu na „Dostawę urządzenia wspomagającego podejście pieszych w pochyłych wyrobiskach zakładów górniczych dla potrzeb Południowego Koncernu Węglowego S.A. - Zakład Górniczy Janina w Libiążu” przetargu nr 31/A/13 o treści:

„Działając zgodnie z pkt IV.3 wymagań ofertowych zwracamy się z prośbą o udzielenie wyjaśnień dotyczących postępowania na „Dostawę urządzenia wspomagającego podejście pieszych w pochyłych wyrobiskach zakładów górniczych dla potrzeb Południowego Koncernu Węglowego S.A. - Zakład Górniczy Janina w Libiążu.”

**Pytanie 1:**

Zgodnie z pkt III.13 lit. p) i q) wymagań ofertowych oraz pkt 14.1 i 14.2 załącznika nr 2 do wymagań ofertowych, część techniczna wniosku o dopuszczenie do aukcji elektronicznej musi zawierać m in. Wykaz wykonanych , a w przypadku świadczeń okresowych lub ciągłych również wykonywanych , dostaw w okresie ostatnich trzech lat przed dniem określonym jako termin złożenia oferty, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, odpowiadającym swoim rodzajem dostawom stanowiącym przedmiot zamówienia, z podaniem ich wartości, przedmiotu, dat wykonania i odbiorców; oraz dokumenty potwierdzające, że dostawy te zostały wykonane należycie (referencje). Natomiast w wymaganiach ofertowych nie znaleźliśmy nigdzie opisanego warunku udziału w przetargu (tj. jaka liczba dostaw i o jakiej minimalnej wartości oferencji powinni się wykazać), na potwierdzenie którego w/w wykaz dostaw należy złożyć.”

**Odpowiedź:**

Zamawiający w wymaganiach ofertowych nie określa ilości dostaw i minimalnej wartości dostaw jaką powinni się wykazać oferenci. Należy przyjąć, że minimalnie to jedna dostawa.

**Pytanie 2:**

„W pkt II szczegółowego zakresu rzeczowego (załącznik nr 1 do wymagań ofertowych) zostały określone dane techniczne:

1. Podstawowe dane techniczne:
  - a) szybkość liny do: 1,0 [m/s],
  - b) długość układu: min. 405[m],
  - c) maksymalne nachylenie: do 10 [°],
  - d) ilość osób na linie: do 60,
  - e) moc silnika elektrycznego: min 15 [kW],
  - f) napięcie pracy: 500 [V],
  - g) wytrzymałość liny: min. 60 kN,
  - h) zapewnienie stałego naciągu liny za pomocą ciężarowej stacji zwrotnej,
  - i) automatyczne wyłączenie liny po ustalonym i regulowanym czasie pracy.
2. Wymiary główne elementów:
  - a) stacja napędowa wraz z osłoną max. wymiary długość x szerokość x wysokość: 1200x1400x2200 [mm],
  - b) stacja zwrotna i napinająca wraz z osłoną max wymiary długość x szerokość x wysokość 1100x1000x3000 [mm],
  - c) zestaw krążnikowy max. wymiary długość x szerokość x wysokość: 550x820x900[mm].
3. Masy własne elementów:
  - a) stacja napędowa wraz z osłoną: max.2000 [kg],
  - b) stacja zwrotna i napinająca wraz z osłoną max. ciężar: 2000[kg],
  - c) zestaw krążnikowy max.: 200,0 [kg].

Czy Zamawiający dopuści niżej wymienione różnice w parametrach technicznych urządzenia:

w zakresie pkt. 1g

- wytrzymałość liny: lina polipropylenowa 85 kN,  
lina konopna 45 kN,

Informujemy, że max. wytrzymałość dla lin wykonanych z materiałów naturalnych (konopie, szał) wynosi 45 45kN.

Większą wytrzymałość mechaniczną posiadają liny z tworzyw sztucznych.

W myśl § 360 Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 25 czerwca 2010 r. zmieniającego Rozporządzenie w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy, prowadzenia ruchu oraz specjalistycznego zabezpieczenia przeciwpożarowego w podziemnych zakładach górniczych w wyrobiskach górniczych można stosować...wyroby z tworzyw sztucznych, które spełniają wymagania trudnopalności, antyelektrostatyczności i nietoksyczności.

Firma Carbomech Sp. z o. o. w swojej ofercie posiada liny z tworzywa sztucznego, na które został wydany Certyfikat Zgodności B-spełniający wymagania cytowanego Rozporządzenia.

w zakresie pkt. 1h

-mechanizm napinania liny w rozwiązaniu firmy Carbomech Sp. z o. o. przewiduje napinanie linyciągarką ręczną z blokadą mechaniczną wózka jeźdźnego lub przy pomocy śruby trapezowej.

w zakresie pkt. 2b

- w związku z innym sposobem napinania liny zwiększeniu ulega wysokość stacji napinającej do 1360 mm

Pozostałe parametry określone powyżej w punktach 1, 2, 3 są spełnione”.

**Odpowiedź:**

Zamawiający **podtrzymuje** zapisy zawarte w WYMAGANIACH OFERTOWYCH.

**Pytanie 3:**

„W pkt. II.4 szczegółowego zakresu rzeczowego (załącznik nr 1 do wymagań ofertowych) został wskazany system automatyki oparty na urządzeniach modułowych BIZON.

Czy w związku z tym faktem, iż zostało wskazane urządzenie tylko jednego producenta (Eltel Sp. z o. o.), Zamawiający dopuści również zaoferowanie urządzeń równoważnych”.

**Odpowiedź:**

Zamawiający **podtrzymuje** zapisy zawarte w WYMAGANIACH OFERTOWYCH.

Wszystkie działania w naszym Zakładzie Górniczym zmierzają do unifikacji urządzeń. Wprowadzenie wielu typów urządzeń elektrycznych zwiększa koszty ich eksploatacji oraz wpływa na bezpieczeństwo elektromonterów zatrudnionych podczas ich obsługi i wykonywania prac konserwacyjnych. Ponadto urządzenia elektryczne ujęte w załączniku nr 1 do wymagań ofertowych zawarte są w spisie urządzeń zawartym w dokumentacjach systemowych przodków i ścian stosowanych w ZG Janina.