

Jaworzno, dnia 17.07.2007r.

**WYKONAWCY
ZAINTERESOWANI UDZIAŁEM
W POSTĘPOWANIU**

Sprawa nr 27/2007/EZP/IŻ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na „*Wykonanie dwóch otworów hydrogeologicznych do pokładu 209 w obszarze górniczym LIBIĄŻ IV w roku 2008*”

WYJAŚNIENIA TREŚCI ZAPISÓW SIWZ

W związku z otrzymanymi pytaniami od wykonawców zainteresowanych udziałem w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na „*Wykonanie dwóch otworów hydrogeologicznych do pokładu 209 w obszarze górniczym LIBIĄŻ IV w roku 2008*” Zamawiający – Południowy Koncern Węglowy SA w Jaworznie, działając zgodnie z art. 38 ustawy Prawo zamówień publicznych cytuje zadane pytania (nie ujawniając autora pytań) oraz udziela stosownych odpowiedzi wyjaśniając treści niektórych zapisów Specyfikacji istotnych warunków zamówienia (SIWZ).

W załączeniu pytania wykonawców i odpowiedzi zamawiającego.

Pytania wykonawców i odpowiedzi zamawiającego
dotyczące treści zapisów Specyfikacji istotnych warunków zamówienia

Pytanie nr 1

„Czy Wykonawca ma sporządzić projekt techniczny, czy dodatek do planu ruchu na wykonanie otworów, czy jedno i drugie?”

Pytanie nr 3

„W nawiązaniu do Dz. U. Nr 94z 2002r. poz. 840 z późn. zm. I Dz. U. 186 z 2006r. poz. 1378 obowiązek złożenia dodatku do planu ruchu do zatwierdzenia w Okręgowym Urzędzie Górniczym spoczywa na przedsiębiorcy. W tym przypadku jest to właściciel koncesji, czyli Południowy Koncern Węglowy S.A. w Jaworznie. Wymagany termin do złożenia dodatku do planu ruchu w celu jego zatwierdzenia jest to okres 30 dni przed rozpoczęciem jakichkolwiek prac (montażu urządzenia wiertniczego). Dodatkowo wymagany jest termin ok. 1 miesiąca na sporządzenie takiego dodatku do planu ruchu i uzgodnienie go z odpowiednimi władzami. Co do zasady taki dodatek do planu ruchu sporządza wykonawca robót, ponieważ potrafi zrobić to profesjonalnie, natomiast przygotowanie wszystkich niezbędnych dokumentów do jego sporządzenia (mapy, koncesje, zgoda na zajęcie nieruchomości, tytuł do własności nieruchomości) jest obowiązkiem należącym do PKW S.A. w Jaworznie.

W związku z powyższym czy Zamawiający przewiduje dokonanie stosownych zmian w umowie?”

Odpowiedź:

Ad. 1 i 3.

Otwory hydrogeologiczne wykonywane będą w granicy obszaru górniczego Libiąż IV. Przed przystąpieniem do pracy należy opracować stosowny plan ruchu. W tym przypadku będzie to kolejny dodatek do części szczegółowej planu ruchu Południowego Koncernu Węglowego S.A. Zakładu Górniczego Janina a konkretnie aktualizacja pkt. 2.7 – przewidywane roboty geologiczne prowadzone z powierzchni i wyrobisk górniczych z podaniem celu i techniki robót wiertniczych. W punkcie tym obejmującym również prace geologiczne wykonywane z wyrobisk górniczych, a związane z bieżącym rozpoznaniem złoża ujmuje się informacje dotyczące tylko projektowanych otworów hydrogeologicznych z powierzchni zestawionych zgodnie z załącznikiem nr 4 I Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 14.06.2002 r. w sprawie planów ruchu zakładów górniczych.

Zgodnie z tym załącznikiem Wykonawca prac opracowuje szczegółowe wymagania dotyczące planu ruchu zakładu wykonującego roboty geologiczne wg podanych tam punktów oraz dostarcza załączniki zgodnie z wykazem załączników do planu ruchu zakładu wykonującego roboty geologiczne.

Załącznikiem nr 3 ww. wykazu jest projekt (projekty) geologiczno-techniczny otworu – według wzoru nr 1. Podsumowując, Wykonawca prac opracowuje informacje wg wspomnianego wyżej załącznika nr 4 I, które Zamawiający umieszcza w swoim dodatku do części szczegółowej planu ruchu podziemnego zakładu górniczego.

Zgodnie z wymaganiami ofertowymi, Wykonawca ustala właściciela terenu, jego zgodę na wejście w teren, podpisując umowę na zajęcie terenu i wypłaca właścicielowi odszkodowanie za zajęcie terenu. Wykonawca dostarcza też wypis i wyrys z rejestru gruntów, które są załącznikami do planu ruchu. Zamawiający dostarcza zał. nr 2 – odpis koncesji oraz zał. nr 4 – mapę sytuacyjną.

Podsumowując, Wykonawca musi uwzględnić koszt odszkodowania za zajęcie terenu w kosztorysie całości prac związanych z odwierceniem otworów. Zamawiający nie przewiduje dokonania zmian w umowie.

Pytanie nr 2

„Czy przez opracowanie dokumentacji technologicznej należy rozumieć opracowanie projektu technicznego wykonania otworów?”

Odpowiedź:

Sformułowanie użyte w § 2 pkt. 3 obowiązków stron w zakresie prawa geologicznego i górniczego będących załącznikiem nr 1 do umowy – dokumentacja technologiczna zleconych robót – jest pojęciem ogólnym dotyczącym zarówno wierceń powierzchniowych i dołowych geologiczno-badawczych jak też wierceń technicznych. W tym przypadku przez opracowanie dokumentacji technologicznej należy rozumieć projekt geologiczno-techniczny otworu.

Pytanie nr 4

„Jaki stopień krzywizny wierconych otworów dopuszcza Zamawiający?”

Odpowiedź:

Jak podano w szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia otwory zaprojektowano tak, by nie przechodziły przez zroby wyeksploatowanych pokładów. Dla otworu H-1, odległość osi otworu od zrobów na głębokości ok. 350m wynosi 28-30m, dla otworu H-2 odległość ta na głębokości 300m wynosi 40-50m. Zamawiający nie narzuca wartości dopuszczalnej odchyłki otworu od pionu. Mając na uwadze ww. odległości osi otworu od zrobów wyeksploatowanych pokładów krzywizna otworu nie powinna utrudniać wiercenia w ich sąsiedztwie.

Pytanie nr 5

„Czy po wyborze Wykonawcy umowa finalna może być negocjowana?”

Odpowiedź:

Składając ofertę Wykonawca akceptuje wzór umowy w przedstawionym brzmieniu. Po wyborze Wykonawcy umowa nie może być negocjowana.