



Wykonawcy biorący udział w postępowaniu

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia nie objętego ustawą Pzp, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego nt.: **„Budowa rurociągu Ø 500 odprowadzającego wody dołowe z pompowni głównego odwadniania do siedmiokomorowego osadnika wód dołowych prowadzonego na powierzchni zakładu górniczego w KWK Ruda Ruch Halemba” (nr sprawy: 442401153)**

Działając w oparciu o § 32 Regulaminu udzielania zamówień obowiązującym w Polskiej Grupie Górnicznej Zamawiający odpowiada na zapytania Wykonawców i modyfikuje treść SWZ w następujący sposób:

Pytanie 1:

Czy zamawiający przewiduje po stronie wykonawcy koszty wyłączenia trakcji energetycznej?

Odpowiedź:

Zamawiający nie przewiduje ponoszenia kosztów wyłączenia trakcji energetycznej.

Pytanie 2:

Czy zamawiający zakłada konieczność utrzymania ciągłości ruchu na torach kolejowych bocznic?

Odpowiedź:

Zamawiający zakłada konieczność utrzymania ciągłości ruchu na torach kolejowych bocznic – ewentualnych ustaleń należy dokonać z kordynatorem umowy dot. obsługi bocznic kolejowej ze strony Zamawiającego.

Pytanie 3:

Czy zamawiający dopuszcza możliwość postoju istniejącego rurociągu głównego odwadniania w trakcie realizacji robót przy komorze osadnika? Jeśli tak, to na jaki czas rurociąg może zostać odstawiony?

Odpowiedź:

Istniejący rurociąg głównego odwadniania musi być w ciągłym użytkowaniu. Możliwy jest postój w pompowaniu wody na około 3 godziny po wcześniejszym uzgodnieniu.

Pytanie 4:

Ile wody przepływa przez rurociąg odwadniania w ciągu godziny?



Odpowiedź:

W ciągu godziny wypompowywane jest około 800m³ wody.

Pytanie 5:

Czy zamawiający dopuszcza zastosowanie przepustnic bez wulkanizacji korpusu?

Odpowiedź:

z uwagi na agresywny charakter wody dołowej Zamawiający wymaga zastosowania przepustnicy z wykładziną wulkanizowaną z korpusem.

Pytanie 6:

Czy możliwe jest zastąpienie zasuwy nożowej zasuwą klinową miękko uszczelnioną?

Odpowiedź:

Ze względu na chemiczny i fizyczny skład wody dołowej Zamawiający wymaga zastosowania zasuwy nożowej, z siedziskiem z gumowymi tulejami ochronnymi, które powinny stykać się ze sobą w otwartej pozycji zasuwy.

Pytanie 7:

W związku z trwającym okresem ferii zimowych i opóźnieniami z otrzymaniem ofert od dostawców, zwracam się z prośbą o przesunięcie terminu składania ofert na dzień 03.03.2025r.

Odpowiedź:

Celem umożliwienia rzetelnego przygotowania ofert przez Wykonawców, Zamawiający wydłuża termin składania ofert do 06.03.2025r. i w związku z tym modyfikuje treść SWZ w tym zakresie.

Część XIII. SWZ „Miejsce, termin składania i otwarcia ofert oraz termin związania ofertą” w pkt 1, 2 i 6 otrzymują następujące brzmienie:

1.Ofertę należy złożyć do: 06.03.2025r. godz. 09:00

2.Otwarcie ofert nie jest jawne i nastąpi w dniu 06.03.2025r., godz. 09:00

6.Wykonawca pozostaje związany złożoną ofertą do dnia 03.06.2025r. Pierwszym dniem terminu jest dzień, w którym upływa termin składania ofert.

Pytanie 8:

W zestawieniu elementów stalowych estakady (poz. 6.5 projektu) wskazana jest blacha ryflowana o grubości 6mm, natomiast w opisie projektu jest blacha gr. 4mm. Jaką grubość należy przyjąć do wyceny?

Odpowiedź:

Do wyceny należy przyjąć blachę o grubości 6mm.

Pytanie 9:

W opisie projektu wskazane jest, że blacha ryflowana ma być ułożona na 4 ceownikach C100,



POLSKA GRUPA
GÓRNICZA
ODDZIAŁ KWK Ruda

wykazie z poz. 6.5 nie ma ich wpisanych. Czy Wykonawca ma przyjąć do wyceny ułożenie blachy na 4 ceownikach C100, tak jak jest w opisie projektu?

Odpowiedź:

Zgodnie z opisem projektu i obecnym stanem należy przyjąć, że blacha będzie ułożona na 4 ceownikach C 100.

**W imieniu Zamawiającego
Z-ca Przewodniczącego Komisji Przetargowej**