

dotyczy: przetargu nieograniczonego nr 32/10 w celu wyłonienia podmiotu wykonującego remonty pomp cieczowych typu OS, ZW, WPS, SKA, S, PH, HC dla potrzeb Zakładów Górniczych Południowego Koncernu Włóki S.A.

W związku z otrzymanym zapytaniem w sprawie wyjaśnienia treści wymagań ofertowych do postępowania nieobjętego procedurą ustawy Prawo zamówień publicznych, w trybie przetargu nieograniczonego w celu wyłonienia podmiotu wykonującego remonty pomp cieczowych typu OS, ZW, WPS, SKA, S, PH, HC dla potrzeb Zakładów Górniczych Południowego Koncernu Włóki S.A. poniżej cytujemy treść pytania oraz odpowiedzi Zamawiającego.

Pytanie nr 1:

1. Dotyczy pkt III wymagań ofertowych „Opis przygotowania oferty”
 - pkt 13 Czł. techniczna oferty musi zawierać:
 - d) termin wykonania przedmiotu zamówienia (ilość dni dla poszczególnego zlecenia)
 - dla pomp typu OS, ZW, WPS, S, SKA: wymagane do 14 dni od daty wysłania zlecenia (faks),
 - dla pomp typu PH, HC: wymagane do 28 dni od daty wysłania zlecenia (faks)

Pytanie:

Ze względu na skomplikowany proces produkcyjny (odlewnia, obróbka cieplna i mechaniczna itp.), wynikający z wykonania materiałowego przedmiotowych pomp wirowych i do hydrotransportu cieczy ciękich prosimy o wydłużenie terminu realizacji remontu do:

- dla pomp typu OS, ZW w wykonaniu elipsyjnym do 30 dni od daty otrzymania zlecenia,
- dla pomp typu OS w wykonaniu trudno ciękalnym do 40 dni od daty otrzymania zlecenia,
- dla pomp typu PH, HC do 45 dni od daty otrzymania zlecenia (podstawowym materiałem w pompach PH, HC jest stalowo trudno ciękalne typu MTL 26, którego cykl odlewniczo obróbkowy trwa 40 dni).

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy wymagań ofertowych pkt III. 13. d) tiret pierwsze i drugie.

Pytanie nr 2:

2. Dotyczy pkt 1 załącznika nr 1 do wymagań ofertowych.
 - pkt 1 Zakres remontu podstawowego:
 - c) regeneracja kadłuba ssawnego, tłoczno, kadłubów stopniowych, kierownic doprowadzających,
 - e) wymiana kierownic doprowadzających (nie dotyczy pomp typu OS-80, OS-200)

Pytanie:

- W pompach typu OS-80AM/B, OS-100AM i OS-150AM występuje oddzielnie tylko jedna kierownica doprowadzająca, pozostałe integralnie z kadłubów stopniowych. Czy konieczne jest w każdej pompie wszystkich kadłubów stopniowych w ramach remontu podstawowego, czy tylko jednej kierownicy doprowadzającej.

Odpowiedź:

W pompach typu OS-80, OS-100, OS-150 w remoncie podstawowym należy wymienić tylko jedną kierownicę doprowadzającą. Pozostałe kierownice doprowadzające stanowią integralną część kadłubów stopniowych.

Pytanie nr 3:

3. dot. Załącznika nr 2c do wymagań ofertowych.
- pkt 1 O wiadczamy, że w trakcie remontu maszyny/urządzenia zostaną zastosowane oryginalne części zamienne i podzespoły.

Pytanie:

Co zamawiający ma na myśli pisząc części oryginalne, czy:

1. Części oryginalne producenta pompy wykonane wg dokumentacji, na podstawie której wyrób został wprowadzony do obrotu.
2. Czy jakiegokolwiek inne, produkowane przez inne podmioty.

Odpowiedź :

Zamawiający dopuszcza do stosowania w trakcie wykonywanego remontu części zamienne i podzespoły produkowane nie tylko przez producenta pomp, ale również przez inne podmioty gospodarcze posiadające dokumentację .