

Specyfikacja techniczna

1. Ogólne warunki techniczno-użytkowe przedmiotu zamówienia:

- 1.1. Nowe elementy (będące przedmiotem postępowania), przeznaczone będą do urządzeń eksploatowanych w Zakładach Przeróbki Mechanicznej Węgla JSW S.A.
- 1.2. Przedmioty zamówienia muszą spełniać warunki rozporządzenia Ministra Energii z dnia 23 listopada 2016 r. w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących prowadzenia ruchu podziemnych zakładów górniczych.
- 1.3. Przedmiot zamówienia musi być trwale cechowany co najmniej symbolem producenta. Cecha powinna być widoczna przez cały okres udzielania gwarancji przedmiotu zamówienia.
- 1.4. Realizację dostaw poszczególnych pozycji (będących przedmiotem postępowania) każdorazowo należy konsultować z Zakładem Przeróbki Mechanicznej Węgla kopalni, której dotyczy zamówienie w celu uściślenia szczegółów technicznych jego realizacji.
- 1.5. Za wyroby równoważne dotyczące przedmiotu zamówienia uznaje się wyroby spełniające wszystkie wymagania zamawiającego określone w niniejszej Specyfikacji technicznej.
- 1.6. Termin obowiązywania gwarancji wynosi 6 miesięcy.

2. Szczegółowe warunki techniczno-użytkowe przedmiotu zamówienia:

- 2.1. Elementy będące przedmiotem postępowania muszą być wykonane zgodnie z opisem umieszczonym w formularzu ofertowym (nazwą wyrobu), który określa m. in.:
 - 2.1.1. wymiary elementu;
 - 2.1.2. typ sita: szczelinowe, wielkość szczeliny, profil roboczy, profil nośny itp.;
 - 2.1.3. materiał wykonania: gat. 0H18N9 lub równoważny;
 - 2.1.4. jeżeli podane w opisie wymiary nie określają wyraźnie odchyłek wymiarowych przedmiotu zamówienia, wymiary te są wymiarami nominalnymi.
- 2.2. Elementy muszą być wykonane zgodnie z DTR urządzeń wymienionych w poszczególnych pozycjach formularza ofertowego.
- 2.3. Pod pojęciem materiału równoważnego należy rozumieć materiał, który posiada skład chemiczny oraz własności fizyczne (mechaniczne) nie gorsze niż gatunek materiału podany w opisie przedmiotu zamówienia.

3. Wykaz dokumentów składanych na wezwanie zamawiającego:

- 3.1. Oświadczenie wykonawcy stwierdzające, że:
 - 3.1.1. oferowany przedmiot zamówienia nie spowoduje naruszenia warunków stosowania urządzeń, w których będą zainstalowany,
 - 3.1.2. oferowany przedmiot zamówienia jest zgodny z dokumentacją techniczną urządzenia.
- 3.2. Rysunki techniczne oferowanego przedmiotu zamówienia (każdy rysunek opisany) lub kartę katalogową wyrobu. Z dokumentacji musi wynikać, że oferowany wyrób spełnia wymagania techniczno-ruchowe przedmiotu zamówienia.
- 3.3. Lista oferowanych pozycji z podaniem nazwy oferowanego wyrobu oraz producenta.

- 3.4. W przypadku gdy dokumentacja wymieniona w pkt 3.2. Specyfikacji technicznej nie określa sposobu cechowania wyrobu wymaganego w pkt 1.3., wykonawca jest zobowiązany złożyć oświadczenie, w którym wskaże w jaki sposób będzie cechowany oferowany przedmiot zamówienia.

4. Wykaz dokumentów składanych wraz z pierwszą dostawą przedmiotu zamówienia:

- - -

5. Wykaz dokumentów składanych wraz z każdą dostawą przedmiotu zamówienia

- 5.1. Dokument kontroli jakości dotyczący przedmiotu zamówienia.
5.2. Deklaracja zgodności.
5.3. Dokument gwarancji potwierdzający udzielenie gwarancji na okres przewidziany w niniejszej Specyfikacji technicznej.

6. Tłumaczenia dokumentów

Dokumenty wymienione w niniejszej Specyfikacji technicznej zostaną sporządzone w języku polskim. Dokumenty sporządzone w języku obcym Wykonawca/Dostawca składa wraz z tłumaczeniem na język polski. Treść tłumaczenia będzie wiązała obie strony. W razie wątpliwości co do prawidłowości tłumaczenia złożonego na etapie realizacji zamówienia Zamawiający/Odbiorca uprawniony będzie uzyskać na koszt Wykonawcy/Dostawcy tłumaczenie przysięgłe przedłożonego przez niego dokumentu.