

Specyfikacja techniczna

1. Ogólne warunki techniczno-użytkowe przedmiotu zamówienia:

- 1.1. Sprzęgła typu SET, KSZ, JSK, SH, Tytan, 55F, Omega, SP, SPP, Dual, JSW, SETT, SJ, ASZ i części do sprzęgieł (stanowiące przedmiot postępowania), przeznaczone są do utrzymania ciągłości pracy układów napędowych maszyn i urządzeń oraz sprzęgieł stosowanych na dole kopalń JSW S.A.
- 1.2. Oferowane wyroby powinny spełniać wymagania norm: PN-G-50000:2002, PN-EN ISO 80079-36:2016-07 lub równoważne.
- 1.3. Przedmiot zamówienia powinien spełniać wymagania przewidziane w rozporządzeniu Ministra Rozwoju z dnia 06 czerwca 2016 r. w sprawie wymagań dla urządzeń i systemów ochronnych przeznaczonych do użytku w atmosferze potencjalnie wybuchowej, wdrażające postanowienia dyrektywy 2014/34/UE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 26 lutego 2014 r.
- 1.4. Przedmiot zamówienia powinien spełniać wymagania rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 21 października 2008 r. w sprawie zasadniczych wymagań dla maszyn, wprowadzające do prawa polskiego dyrektywę Unii Europejskiej 2006/42/WE.
- 1.5. Przedmiot zamówienia powinien spełniać wymagania przewidziane w rozporządzeniu Ministra Energii z dnia 23 listopada 2016 r. w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących prowadzenia ruchu podziemnych zakładów górniczych.
- 1.6. Termin obowiązywania gwarancji wynosi 24 miesiące zgodnie z obowiązującymi Ogólnymi Warunkami Umów w JSW S.A.

2. Szczegółowe warunki techniczno-użytkowe przedmiotu zamówienia:

- 2.1. Oferowane sprzęgła muszą być zgodne z wyrobami wyszczególnionymi dla poszczególnych zadań pod względem wymiarów gabarytowych sprzęgła i wymiarów przyłączy (średnice i długości) oraz zgodne pod względem parametrów technicznych tj.: moc przenoszona, moment znamionowy, moment dynamiczny, dopuszczalne odchyłki montażowe.
- 2.2. Oferowane części do sprzęgieł muszą być zgodne z dokumentacją techniczną sprzęgieł określonych dla poszczególnych zadań, muszą być przystosowane do zabudowy i stosowania bez dodatkowych przeróbek lub/i elementów pośredniczących w sprzęgłach, do których są przeznaczone. Zastosowanie oferowanych wyrobów nie może naruszać obecnych warunków eksploatacji urządzeń, do których są przeznaczone.
- 2.3. Wykonawca, którego oferta zostanie wybrana jako najkorzystniejsza, zobowiązany jest każdorazowo przed przystąpieniem do realizacji zamówienia, do konsultacji ze służbami technicznymi zakładu wskazanego w pisemnym zamówieniu, w celu uściślenia szczegółów technicznych wykonania przedmiotu zamówienia.

3. Wykaz dokumentów składanych wraz z ofertą:

- 3.1. Dokumentacja techniczna lub karta katalogowa zawierająca wymiary i parametry techniczne oferowanych wyrobów z zaznaczeniem, której pozycji dotyczą.

3.2. Oświadczenie wykonawcy stanowiące Załącznik Nr 1 do Specyfikacji technicznej.

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 wyrobu.

5.2. Dokument gwarancji potwierdzający udzielenie gwarancji na okres przewidziany w niniejszej Specyfikacji technicznej.

5.3. Deklaracja zgodności:

5.3.1. Producenta, zgodna z wszystkimi dyrektywami i normami zharmonizowanymi, którym podlega oferowany wyrób lub,

5.3.2. Według Załącznika Nr 2 do Specyfikacji technicznej (w przypadku gdy oferowany wyrób nie podlega pod żadną z dyrektyw).

6. Tłumaczenie 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.