

Specyfikacja techniczna

1. Ogólne warunki techniczno-użytkowe przedmiotu zamówienia:

- 1.1. Przedmiot zamówienia przeznaczony jest do urządzeń małej mechanizacji.
- 1.2. Oferowane wyroby muszą być nowe. Za towary nowe uznaje się towary nieużywane, wytworzone nie wcześniej niż 12 miesięcy przed datą dostawy.
- 1.3. Przedmiot zamówienia powinien spełniać wymagania norm: PN-G-50000:2002, PN-EN ISO 80079-36:2016-07 lub równoważne.
- 1.4. 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.
- 1.5. 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.
- 1.6. Termin obowiązywania gwarancji wynosi 12 miesięcy od daty dostawy.

2. Szczegółowe warunki techniczno-użytkowe przedmiotu zamówienia:

- 2.1. Oferowane wyroby muszą być zgodne z dokumentacją techniczną urządzeń, do których są przeznaczone tj.: pneumatycznej przecinarki taśmowej PPT, być przystosowane do zabudowy i stosowania w wymienionych urządzeniach bez dodatkowych przeróbek lub elementów pośredniczących, a także spełniać wymagania odpowiednich norm lub innych przepisów prawa polskiego i Unii Europejskiej w zakresie wprowadzenia na rynek i dopuszczenia do stosowania w podziemnych wyrobiskach zakładów górniczych, w warunkach zagrożenia wybuchem metanu i pyłu węglowego.
- 2.2. Zastosowanie oferowanych części zamiennych nie może naruszać obecnych warunków eksploatacji urządzeń, do których są przeznaczone, a w przypadku wyrobów równoważnych dodatkowo nie może powodować konieczności ponownego przeprowadzenia procedury oceny zgodności.

3. Wykaz dokumentów składanych na wezwanie zamawiającego:

- 3.1. Dokumentacja techniczna bądź techniczno-ruchowa (DTR) urządzenia, do którego oferowane części są przeznaczone bądź też dokumentacja techniczna/rysunek techniczny/karta katalogowa oferowanego elementu.
- 3.2. Wypełnione oświadczenie wykonawcy, stanowiące Załącznik nr 1 do Specyfikacji technicznej.
- 3.3. Jeżeli załączone dokumenty nie zostały wydane na rzecz wykonawcy, powinien on dołączyć oświadczenie podmiotu, na rzecz którego zostały one wydane, że wykonawca umocowany jest do korzystania z uprawnień i rozwiązań technicznych wskazanych w tych dokumentach, a dokumenty te są nadal aktualne. Przedmiotowe oświadczenie powinno zostać wydane nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert.

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

4.1. -.

5. Wykaz dokumentów składanych wraz z każdą dostawą przedmiotu zamówienia:

5.1. Dokument kontroli jakości wyrobu.

5.2. Deklaracja zgodności:

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

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

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.