

Specyfikacja techniczna

1. Ogólne warunki techniczno-użytkowe przedmiotu zamówienia

- 1.1. Przedmiot zamówienia musi być nowy, kompletny, wolny od wad konstrukcyjnych, materiałowych, wykonawczych oraz posiadać czytelne i trwałe oznakowanie.
- 1.2. Przedmiot zamówienia musi spełniać wymagania właściwych norm i przepisów, musi być również oznaczony zgodnie z ww. przepisami.
- 1.3. Termin obowiązywania gwarancji wynosi 24 miesiące zgodnie z obowiązującymi OWU w JSW S.A.
- 1.4. Za wyroby równoważne uznaje się te posiadające parametry nie gorsze niż parametry wyrobów określonych w formularzu ofertowym zgodnie z wymiarami tam określonymi.

2. Szczegółowe warunki techniczno-użytkowe przedmiotu zamówienia

- 2.1. Wpusty kablowe typu WK-przeznaczone są do wprowadzenia kabli lub przewodów energetycznych do wnętrza osłony ognioszczelnej (skrzynki zaciskowej), w elementach urządzeń przeciwybuchowych przystosowanych do pracy w podziemnych wyrobiskach górniczych zagrożonych wybuchem metanu i pyłu węglowego oraz w urządzeniach przeznaczonych do użytku w innych miejscach narażonych na wystąpienie zagrożenia atmosferami wybuchowymi.
- 2.2. Zaślepka ZK 3U lub równoważna przeznaczona będzie do ognioszczelnego zamknięcia niewykorzystanych miejsc pod wpusty kablowe WK 3U lub równoważne.
- 2.3. Wpusty muszą spełniać wymagania rozporządzenia Ministra Rozwoju z dnia 6 czerwca 2016 r. w sprawie wymagań dla urządzeń i systemów ochronnych przeznaczonych do użytku w atmosferze potencjalnie wybuchowej.

3. Wykaz dokumentów składanych wraz z ofertą

- 3.1. Oświadczenie wykonawcy, że oferowane wpusty spełniają wymagania Rozporządzenia Ministra Rozwoju z dnia 6 czerwca 2016r. w sprawie wymagań dla urządzeń i systemów ochronnych przeznaczonych do użytku w atmosferze potencjalnie wybuchowej, mogą być bezpiecznie stosowane w podziemnych wyrobiskach zakładów górniczych i posiadają stosowne dopuszczenia wydane przez jednostkę certyfikującą.
- 3.2. Dla zaślepki ZK 3U lub równoważnej:
 - 3.2.1. Karta katalogowa (powinien zawierać: nazwę producenta, rysunek i parametry ujęte w nazwie materiału).
- 3.3. Dla wpustów kablowych:
 - 3.3.1. Certyfikat badania typu UE/WE,
 - 3.3.2. Dokumentacja techniczno- ruchowa lub instrukcja obsługi/stosowania.

3.4. W przypadku gdy termin ważności certyfikatu wskazanego w pkt. 3.3.1. upływał będzie przed zakończeniem okresu, w którym zamówienie ma zostać wykonane, wykonawca, najpóźniej w dniu następującym po dniu wygaśnięcia ważności certyfikatu, dostarczy do ZWP JSW S.A. kolejny certyfikat, którego okres ważności nie będzie krótszy niż czas pozostały do zakończenia realizacji zamówienia. W przypadku gdyby certyfikat został wydany na podstawie innej dokumentacji technicznej niż ta złożona wraz z pierwszą dostawą, wykonawca przedstawi także dokumentację techniczną stanowiącą podstawę wydania dostarczonego certyfikatu. W przypadku niedopełnienia powyższego obowiązku zamawiający uprawniony będzie do odstąpienia od umowy w terminie 30 dni od powzięcia informacji o okolicznościach uzasadniających odstąpienie. Do zachowania powyższego terminu wystarczające jest wysłanie we wskazanym powyżej terminie oświadczenia o odstąpieniu przesyłką poleconą.

4. Wykaz dokumentów składanych wraz z pierwszą dostawą przedmiotu zamówienia

4.1. –

5. Wykaz dokumentów składanych wraz z każdą dostawą przedmiotu zamówienia

5.1. Deklaracja zgodności.

5.2. Dokument określający warunki i okres gwarancji zgodnie z pkt. 1.3. niniejszej Specyfikacji technicznej.

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.