

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA, WYMAGANIA PRAWNE
I WYMAGANE PARAMETRY TECHNICZNO – UŻYTKOWE, WYMAGANE
DOKUMENTY POTWIERDZAJĄCE SPEŁNIENIE PRZEZ OFEROWANE DOSTAWY
WYMAGAŃ OKREŚLONYCH PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO ORAZ DOKUMENTY
WYMAGANE PRZED ZAWARCIEM UMOWY I PRZY DOSTAWIE**

A. Opis przedmiotu zamówienia.

PULPIT STEROWNICZY TYP PSB-1/12

B. Wymagania prawne oraz wymagane parametry techniczno - użytkowe.

I. Wymagania prawne.

1. Przedmiot zamówienia musi spełniać wymagania wynikające z aktualnie obowiązujących przepisów prawa jeżeli ma zastosowanie tj.:
2. Systemu oceny zgodności i wynikających z niego Dyrektyw nowego podejścia:
 - 1) Dyrektywa (ATEX) 2014/34/UE wprowadzona Rozporządzeniem Ministra Rozwoju z dnia 6 czerwca 2016 r. w sprawie wymagań dla urządzeń i systemów ochronnych przeznaczonych do użytku w atmosferze potencjalnie wybuchowej (Dz. U. 2016, poz. 817). Wyroby przewidziane do zabudowy w podziemnych wyrobiskach górniczych w pomieszczeniach ze stopniem „a”, „b” i „c” niebezpieczeństwa wybuchu metanu oraz „A” i „B” niebezpieczeństwa wybuchu pyłu węglowego muszą spełniać wymogi w zakresie ochrony przeciwwybuchowej obowiązujące dla urządzeń grupy I kategorii M2 (praca do 2% metanu) lub grupy I kategorii M1 (praca w dowolnej koncentracji metanu)
 - 2) Dyrektywa (EMC) 2014/30/UE wprowadzona Ustawą z dnia 13 kwietnia 2016 r. o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku (Dz. U. 2017, poz. 1398). Wymagania tej dyrektywy mają zastosowanie gdy producent ocenia dany podzespół jako gotowy wyrób i wystawia Deklarację zgodności Dyrektywa (LVD) 2014/35/UE wprowadzona Rozporządzeniem Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r. (Dz. U. 2016, poz. 806), w sprawie zasadniczych wymagań dla sprzętu elektrycznego. Zamawiający uzna za spełnienie wymagań jeżeli dołączony do oferty dokument „Wzór Deklaracji zgodności” potwierdza spełnienie wymagań dyrektywy 2014/35/UE i wyrób będzie posiadał znak CE
3. Rozporządzenia Ministra Energii z dnia 23 listopada 2016 r. w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących prowadzenia ruchu podziemnych zakładów górniczych (Dz. U. 2017, poz. 1118).

II. Wymagane parametry techniczno-użytkowe.

1. **Aparatura będąca przedmiotem zamówienia powinna być fabrycznie nowa** zgodna z parametrami techniczno – użytkowymi i wolna od wad. Pod pojęciem fabrycznie nowa, Zamawiający żąda zaoferowania wyrobu stanowiącego przedmiot zamówienia, do którego skompletowania użyto wyłącznie materiałów nowych, czyli takich, które nie były remontowane, regenerowane i używane.
2. **Aparatura** przewidziana do zabudowy w podziemnych wyrobiskach górniczych w pomieszczeniach ze stopniem „a”, „b” i „c” niebezpieczeństwa wybuchu metanu oraz „A” i „B” niebezpieczeństwa wybuchu pyłu węglowego musi spełniać wymogi w zakresie ochrony przeciwwybuchowej obowiązujące dla urządzeń grupy I kategorii M2 (praca do 2% metanu) lub grupy I kategorii M1 (praca w dowolnej koncentracji metanu).
3. Zamawiający dopuszcza możliwość złożenia oferty na wyroby tożsame z wyrobem wymienionym w zakresie rzeczowym w przypadku zaprzestania produkcji wyrobów wymienionych w zakresie rzeczowym. Pod pojęciem wyrobu tożsamego z wyrobem wymienionym w zakresie rzeczowym należy rozumieć wyrób wyprodukowany przez tego samego producenta, którego wyrób znajduje się w zakresie rzeczowym, którego wymiary, istotne z punktu widzenia montażu, są zgodne z wymiarami wyrobu będącego przedmiotem zamówienia a pozostałe parametry nie gorsze od parametrów wyrobu wskazanego w zakresie

- c. Wymagania dla urządzeń nie objętych systemem oceny zgodności.
- i. Oświadczenie wykonawcy, że oferowane urządzenia są nowymi, oryginalnymi urządzeniami producenta - zgodnie z **Załącznikiem Nr 1a**.
 - ii. Jeżeli ofertę składa wykonawca nie będący producentem urządzeń oferta powinna zawierać oświadczenie producenta oferowanych urządzeń o zapewnieniu wykonawcy dostaw oryginalnych urządzeń w okresie nie krótszym niż okres trwania umowy - zgodnie z **Załącznikiem Nr 1c**.
 - iii. Deklaracja zgodności wystawiona przez dostawcę, zgodnie z PN-EN ISO/IEC 17050-1 potwierdzająca, że producent zapewnia właściwy poziom bezpieczeństwa oferowanego urządzenia.
- d. Dla oferowanych wyrobów tożsamy należy dołączyć:
- i. oświadczenie producenta - zgodnie z **Załącznikiem Nr 1d**.
 - ii. oświadczenie wykonawcy, że wraz z dostawą wyrobu dostarczy uzupełnienie do DTR / Instrukcji użytkowania urządzenia, do którego dana część zamienna ma być zastosowana, która opisuje zastosowanie wyrobu tożsamego.

E. Dokumenty wymagane przy dostawie.

1. **Dokumenty wymagane do każdej dostawy do magazynów materiałowych każdego Oddziału Polskiej Grupy Górniczej S.A. objętego umową w formie papierowej:**
- a) Dowód dostawy sporządzony w Portalu Dostawcy Polskiej Grupy Górniczej S.A.
 - b) Dokument gwarancyjny.
 - c) Świadcstwo jakości.
 - d) **Deklaracja zgodności /Deklaracja zgodności UE** potwierdzająca spełnienie wymagań w zakresie dyrektyw mających zastosowanie i stopień ochrony.
 - e) Dla każdego urządzenia budowy przeciwwybuchowej należy w dokumentach dostarczonych wraz z dostawą podać jego numer fabryczny. Numer urządzenia powinien zawierać jeden z następujących dokumentów:
 - Deklaracja zgodności UE lub Świadcstwo zgodności UE;
 - Świadcstwo jakości, w tym przypadku dokument ten powinien zawierać również numer Deklaracji zgodności UE lub Świadcstwa zgodności UE tego wyrobu.
 - f) Deklaracja zgodności wystawiona przez dostawcę, zgodnie z PN-EN ISO/IEC 17050-1 potwierdzająca, że producent zapewnia właściwy poziom bezpieczeństwa oferowanego urządzenia.

E. Wymagania dotyczące gwarancji:

Min. 12 miesięcy od dostawy do magazynu Zamawiającego.

F. Wymagany termin dostawy: do 90 dni od daty przekazania zamówienia do Wykonawcy.

MED Ruch Z
Nadsztygar Elektryczny
ds. Urządzeń Dołowych
Michał Popiołek
w zastępstwie Głównego Elektryka

MEZ Ruch Z
Nadsztygar ds. Teletechniki
i Automatyki oraz Gazometrii
Tomasz Jamrozik