

**WYMAGANE PARAMETRY TECHNICZNO-UŻYTKOWE
PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA ORAZ DOKUMENTY NIEZBĘDNE DO
POTWIERDZENIA SPEŁNIENIA WYMAGAŃ**

Dostawa urządzeń sygnalizacyjnych i zabezpieczających dla Polskiej Grupy Górniczej S.A. Oddział KWK Piast-Ziemowit Ruch Piast, nr grupy 316-3.

Opis przedmiotu zamówienia:

- **Dostawa transparentów świetlnych typu TSN-L lub równoważnych**

I. WYMAGANIA PRAWNE I WYMAGANE PARAMETRY TECHNICZNO - UŻYTKOWE:

1. Wyroby stanowiące przedmiot zamówienia muszą być fabrycznie nowe, zgodne z parametrami techniczno – użytkowymi określonymi w formularzu ofertowym i wolne od wad fabrycznych. Pod pojęciem fabrycznie nowego, Zamawiający żąda zaoferowania wyrobu stanowiącego przedmiot zamówienia, do skompletowania którego użyto wyłącznie materiałów nowych, czyli takich, które nie były używane, remontowane lub regenerowane.
2. Przedmiot zamówienia musi spełniać wymagania bezpieczeństwa ustawy z dnia 9 czerwca 2011r. „Prawo geologiczne i górnicze” (tekst jednolity Dz. U. z 2024 poz. 1290 z późn. zm.).
3. Wyroby będące przedmiotem dostawy muszą być oznakowane zgodnie z wytycznymi wskazanymi w ustawie z dnia 30 sierpnia 2002 r. o systemie oceny zgodności (tekst jednolity Dz. U. z 2023 poz. 215 z późn. zm.) – nie dotyczy części zamiennych.
4. Urządzenia budowy przeciwwybuchowej będące przedmiotem zamówienia muszą spełniać wymagania Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/34/UE z dnia 26 lutego 2014r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do urządzeń i systemów ochronnych przeznaczonych do użytku w atmosferze potencjalnie wybuchowej.
5. Zamawiający dopuszcza złożenie ofert równoważnych. Równoważność odnosi się zarówno do funkcjonalności, właściwości i sposobu montażu tzn. podłączenie wyrobu równoważnego nie może wymagać zastosowania dodatkowych adapterów ani ingerencji w konstrukcję maszyny/urządzenia.
6. Przedmiot zamówienia jest przewidziany 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.
7. Urządzenia muszą być produkowane zgodnie z zasadami dobrej praktyki inżynierskiej w dziedzinie bezpieczeństwa oraz spełniać wymagania:
 - Dyrektywy 2014/35/UE parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 26 lutego 2014 r. w prawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia.

- a) urządzenia przystosowane do zasilania bezpośrednio z przewodowej tracji elektrycznej napięciem 250V DC
- b) urządzenia muszą posiadać podświetlenie wykonane w technologii LED

II. WYMAGANE DOKUMENTY, KTÓRE NALEŻY ZAŁĄCZYĆ DO OFERTY:

1. Oświadczenie dotyczące przedmiotu oferty – oświadczenie Producenta/Przedstawiciela, a w przypadku oferty wspólnej Pełnomocnika, iż oferowany materiał spełnia wymagania prawa polskiego i Unii Europejskiej w zakresie wprowadzenia na rynek i do użytku w podziemnych wyrobiskach zakładów górniczych w warunkach istniejących zagrożeń – **wg załącznika nr 3**
2. Potwierdzenie przez Wykonawcę parametrów techniczno-użytkowych oferowanego przedmiotu zamówienia – **wg załącznika 2a**
3. Oświadczenie o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej wg wzoru stanowiącego – **załącznik nr 4**
4. Oświadczenie o posiadaniu statusu mikro przedsiębiorcy, małego przedsiębiorcy, średniego przedsiębiorcy lub dużego przedsiębiorcy – **załącznik nr 5**
5. Kopia certyfikatu badania typu WE/UE urządzenia i/lub systemu wydanego przez jednostkę notyfikowaną określającego możliwość eksploatacji urządzenia w przestrzeniach zagrożonych wybuchem zgodnie z wymaganiami zamawiającego, ważny na dzień składania ofert (w przypadku upływu ważności certyfikatu w trakcie obowiązywania umowy Dostawca zobowiązany jest dostarczyć nowy certyfikat ważny na pozostały okres obowiązywania umowy).

3. Wymagane dokumenty, które należy dostarczyć wraz z przedmiotem zamówienia:

Dokumenty wymagane przy dostawie:

- a) dowód wydania materiału (WZ)
- b) Deklaracja zgodności UE
- c) Certyfikat badania typu WE
- d) Instrukcja obsługi i konserwacji.
- e) Karta gwarancyjna

4. WYMAGANIA DOTYCZĄCE GWARANCJI:

Min. 12 miesięcy od dostawy do magazynu Zamawiającego.

Propozycja innych niż cena kryteriów oceny ofert z określeniem ich wagi oraz algorytmów punktacji: nie dotyczy

5. Dokument(y) wymagane w celu potwierdzenia posiadania uprawnień do wykonywania określonej działalności lub czynności jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania.

6. Inne

Termin realizacji: *do 30 dni od daty przekazania zamówienia Wykonawcy.*

Warunki płatności: *przelew 60 dni.*

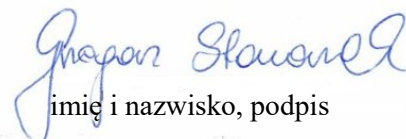
Nadzór wynikający z zarządzania środowiskowego:

- ☒ - w żadnej postaci nie zachodzi negatywne oddziaływanie na środowisko

- ☐ - w trakcie realizowania umowy powstają odpady u Zamawiającego, jednak nie powstają odpady, które zagospodarowuje Zamawiający
- ☐ - w trakcie realizowania umowy powstają odpady u Zamawiającego, w tym powstają odpady, które zagospodarowuje Zamawiający, tj.: (wymienić np.: złom, odpady pogórnice, drewno, opakowania itp.)

Podpis kierownika komórki organizacyjnej sporządzającej wniosek

Data


imię i nazwisko, podpis

WYKAZ ISTOTNYCH DLA ZAMAWIAJĄCEGO WYMAGAŃ I PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Przedmiot zamówienia winien spełniać wymagania dla:

Dostawa transparentów świetlnych typu TSN-L lub równoważnych

<i>Lp.</i>	<i>Wymagania techniczne</i>		<i>wpisać odpowiednio parametr oferowanego materiału</i>
1.	Napięcie znamionowe	250V DC	
2.	Rodzaj źródła światła	Panel świetlny LED	
3.	Maksymalna moc źródła światła	22 W	
4.	Zakres temperatury pracy	0°C do +40°C	
5.	Stopień ochrony obudowy	IP 54	
6.	Wymiary gabarytowe (szer. x wys. x głęb.)	535 x 340 x 150 mm	
7.	Powierzchnia świetlna (szer. x wys.)	420 x 225 mm	
8.	Masa	+ - 11kg	
9.	Inne	„UWAGA PRZEWÓD JEZDNY”	
	Oferowane urządzenie: /typ/		

.....
 (pieczęć i podpis osoby/osób upoważnionych
 do reprezentowania Wykonawcy)