

WYMAGANE PARAMETRY TECHNICZNO-UŻYTKOWE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA ORAZ DOKUMENTY NIEZBĘDNE DO POTWIERDZENIA SPEŁNIENIA WYMAGAŃ<sup>1</sup>

1. Wymagania prawne i wymagane parametry techniczno-użytkowe (jeżeli dotyczy):

Szczegółowy zakres zamówienia:

Lp.	Nazwa materiału	jm	Ilość	Uwagi
1	PRZELĄCZNICA ŚWIATŁOWODOWA PSW-12/DIN 12XZŁĄCZY E-2000 SC FC ST LC IP-20 WYMIARY OBUDOWY 40X220X120MM MASA 1,2KG OPTOMER	szt.	97	<ul style="list-style-type: none"> <li><del>Liczba kaset 1xKSQ.</del></li> <li><del>Maksymalna liczba spawów 12.</del></li> <li><del>Liczba pól komutacji 12.</del></li> <li><del>Standard złączy E-2000, SC, FC, ST, LC.</del></li> <li><del>Zalecana długość pigtaili [m] tuba 0,9 mm 1,5.</del></li> <li><del>Liczba wejść kabla liniowego 2.</del></li> <li><del>Maksymalna średnica wprowadzanego kabla [mm] 12,8.</del></li> <li><del>Wymiary szer./wys./głęb. [mm] 40/220/120.</del></li> <li><del>Masa [kg] 1,2.</del></li> <li><del>Materiał obudowy/kolor stal/RAL 7035.</del></li> <li><del>Odporność mechaniczna IK 08.</del></li> <li><del>Stopień szczelności IP20.</del></li> </ul>
1	WYŁĄCZNIK NADPRĄDOWY S-301 B 10A 230/400V 1XBIEGUNOWY MECHANIZMOWY NISKIEGO NAPIĘCIA	szt.	38	<ul style="list-style-type: none"> <li>Charakterystyka B.</li> <li>Prąd znamionowy: 10 A.</li> <li>Szerokość w modułach 17,5 mm: 1.</li> <li>Montaż na wsporniku TH35.</li> <li>Możliwość przyłączania za pomocą szyn grzebieniowych lub sztyftowych.</li> <li>Możliwość wyposażenia w styki pomocnicze, wyzwalacze i napędy z serii DX3.</li> <li>Brak możliwości przyłączania bloków różnicowoprądowych.</li> <li>Dźwignia załączająca w kolorze czarnym.</li> </ul>
2	WYŁĄCZNIK NADPRĄDOWY S-301 B 16A 230/400V 1XBIEGUNOWY MECHANIZMOWY NISKIEGO NAPIĘCIA	szt.	12	<ul style="list-style-type: none"> <li>Charakterystyka B.</li> <li>Prąd znamionowy: 16 A.</li> <li>Szerokość w modułach 17,5 mm: 1.</li> <li>Montaż na wsporniku TH35.</li> <li>Możliwość przyłączania za pomocą szyn grzebieniowych lub sztyftowych.</li> <li>Możliwość wyposażenia w styki pomocnicze, wyzwalacze i napędy z serii DX3.</li> <li>Brak możliwości przyłączania bloków różnicowoprądowych.</li> <li>Dźwignia załączająca w kolorze czarnym.</li> </ul>
3	WYŁĄCZNIK NADPRĄDOWY KMB6-C10/1 6KA 10A "C" IP 230/400V 50/60HZ 1XBIEGUNOWY ZABEZPIECZENIE OBWODÓW PRZED PRZECIĄŻENIAMI I ZWARCIAMI IDEAL TS	szt.	9	<ul style="list-style-type: none"> <li>Znamionowa zwarciowa zdolność łączeniowa 6 kA.</li> <li>Maksymalny prąd : 10A.</li> <li>Napięcie znamionowe 230/400V.</li> <li>Częstotliwość znamionowa 50Hz.</li> <li>Możliwość podłączenia za pomocą szyn</li> </ul>

<sup>1</sup> Uwaga! – Wnioskodawca może odstąpić od opisu wymagań prawnych i wymaganych parametrów techniczno-użytkowych a także wymaganych dokumentów zgodnie z częścią II, ust.2 Wytycznych (...).

				grzebieniowych. • Przekrój przewodów podłączeniowych do 25mm. • Montaż na szynie DIN 35mm. • Jednobiegunowy. • Charakterystyka wyzwalania C. • Wykonane z tworzywa sztucznego. • Obudowa w kolorze jasno szarym. • Trwałość łączeniowa 4000.
--	--	--	--	---

- 1) Zamawiający dopuszcza oferty równoważne o parametrach nie gorszych od wymaganych.
- 2) Sprzęt dostarczony w ramach realizacji umowy musi być sprzętem nowym, pochodzącym z bieżącej produkcji, nie używanym wcześniej w innych projektach.
- 3) Towar winien być dostarczony do magazynu Zamawiającego mieszczącego się w siedzibie Zamawiającego w dni robocze w godzinach od 7.00 do 14.00.
- 4) Towar winien być wydany Zamawiającemu w opakowaniach zwyczajowo przyjętych dla danego rodzaju towaru i sposobu jego przewozu.

## 2. Wymagane dokumenty, które należy załączyć do oferty.

- 1) Oświadczenie Wykonawcy – zgodnie z załączonym wzorem, – iż oferowany wyrób spełnia wymagania prawa polskiego i Unii Europejskiej w zakresie wprowadzania na rynek.
- 2) **Karta katalogowa lub inny dokument potwierdzający spełnienie wymagań w przypadku zaoferowania produktów równoważnych.**
- 3) Oświadczenie o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej wg wzoru.
- 4) Oświadczenie o posiadaniu statusu mikroprzedsiębiorcy, małego przedsiębiorcy, średniego przedsiębiorcy, dużego przedsiębiorcy.

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

**Przy każdej dostawie:**

- dowód dostawy wygenerowany w Portalu Dostawcy PGG S.A.,
- karta gwarancyjna

## 4. Wymagania dotyczące gwarancji (jeżeli dotyczy):

- 1) Zamawiający wymaga co najmniej - 12 miesięcznej gwarancji od daty dostarczenia urządzenia do magazynu Zamawiającego.
- 2) Gwarancje, reklamacje i kary umowne zgodne z **Ogólnymi Warunkami Zakupu i Realizacji Dostaw materiałów, wyrobów i części zamiennych maszyn i urządzeń dla Oddziałów Polskiej Grupy Górniczej S.A.**

## 5. Propozycja innych niż cena kryteriów oceny ofert z określeniem ich wagi oraz algorytmów punktacji:

*nie dotyczy*

## 6. Dokument(y) wymagany(e) w celu potwierdzenia posiadania uprawnień do wykonywania określonej działalności lub czynności jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania

*nie dotyczy*

## 7. Inne

Termin płatności: 30 dni od daty wpływu faktury do Zamawiającego.

## 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.*)

.....  
Imię i nazwisko, podpis