

WYMAGANE PARAMETRY TECHNICZNO-UŻYTKOWE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA ORAZ DOKUMENTY NIEZBĘDNE DO POTWIERDZENIA SPEŁNIENIA WYMAGAŃ¹

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

Szczegółowy zakres zamówienia:

Lp.	Nazwa materiału	jm	Ilość	Uwagi
1	LISTWA ZASILAJĄCA TRÓJFAZOWA MONTAŻU PIONOWEGO TYPU MXLA4AG122 3X32A 12XGNIAZD OKRĄGŁE Z BOLCEM 16A/230V 44X1162X70MM DŁ.KABLA 2M WYPOSAŻENIE SPECJALISTYCZNE	szt.	16	<ul style="list-style-type: none"> • 12 Gniazd okrągłych z bolcem 16A/230V • Gniazda obrócone pod kątem 45 st. • Gniazda podzielone na 3 bloki po 4 gniazda na poszczególną fazę • Długość kabla zasilającego min 2m • Każdy blok zabezpieczony wyłącznikiem nadmiarowo-prądowym C-16A • Kabel zasilający z przewodami roboczymi typu linka o przekroju min 4mm² • Wtyczka zasilająca trójfazowa skręcana prosta typu IEC60309 32A 3P+N+PE IP44 męski rodzaj złącza • Deklaracja zgodności CE • Zawiera wsporniki montażowe • Lista przeznaczona do montażu pionowego • Długość listwy wraz z wspornikami montażowymi nie może przekroczyć 1770mm
2	LISTWA ZASILAJĄCA TRÓJFAZOWA TYPU LZ-3323 3X32A 24XGNIAZD OKRĄGŁE Z BOLCEM 16A/230V WZ-LZ33-23-00-000 WYPOSAŻENIE SPECJALISTYCZNE	szt.	10	<ul style="list-style-type: none"> • 24 Gniazda okrągłe z bolcem 16A/230V • Gniazda obrócone pod kątem 45 st. • Gniazda podzielone na 3 bloki po 8 gniazd na poszczególną fazę • Długość kabla zasilającego min 2m • Każdy blok zabezpieczony wyłącznikiem nadmiarowo-prądowym C-16A • Kabel zasilający z przewodami roboczymi typu linka o przekroju min 4mm² • Wtyczka zasilająca trójfazowa skręcana prosta typu IEC60309 32A 3P+N+PE IP44 męski rodzaj złącza • Deklaracja zgodności CE • Zawiera wsporniki montażowe • Lista przeznaczona do montażu pionowego • Długość listwy wraz z wspornikami montażowymi nie może przekroczyć 1770mm

- 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 Uwaga! – Wnioskodawca może odstąpić od opisu wymagań prawnych i wymaganych parametrów techniczno-użytkowych a także wymaganych dokumentów zgodnie z częścią II, ust.2 *Wytucznych* (...).

- 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 - 24 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