

Załącznik nr 1

....., dn.

OFERENT:

Nazwa firmy:

Adres:

NIP:

ZAMAWIAJACY:**MMB Drives sp. z o.o.**

ul. Maszynowa 26

80-298 Gdańsk

NIP: 9570882266

REGON: 193035520

W nawiązaniu do Państwa Zapytania ofertowego z dnia 27.10.2022 r. dotyczącego:

Obwodów elektronicznych systemu sterowania falownikami

Nr ogłoszenia w Bazie Konkurencyjności: 2022-32820-132038

W ramach realizowanego projektu pt.

„Opracowanie innowacyjnego aktywnego filtra harmonicznego z tranzystorami z węgla krzemu (SiC) z bezstratnymi obwodami łagodzenia du/dt przeznaczonego do sieci przemysłowych średniego napięcia.”, współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Poddziałania 1.1.1 Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014 – 2020

składamy niniejszą ofertę:

Część 1:

| Lp. | WYSZCZEGÓLNIENIE | Ilość | Cena NETTO 1 szt. | Wartość NETTO łącznie | Podatek VAT łącznie | Wartość BRUTTO łącznie |
|-----|---|-------|----------------------|--------------------------|------------------------|---------------------------|
| 1. | Płyta driver do celek dwugąździowych MMB-1Phase-GateDrv.T1.V2 | 52 | | | | |

Termin dostawy: dni.

Okres gwarancji: miesięcy.

Część 2:

| Lp. | WYSZCZEGÓLNIENIE | Ilość | Cena NETTO 1 szt. | Wartość NETTO łącznie | Podatek VAT łącznie | Wartość BRUTTO łącznie |
|-----|---------------------------|-------|----------------------|--------------------------|------------------------|---------------------------|
| 1. | Zasilacz MMB-CSS-K1-48_V2 | 12 | | | | |

Termin dostawy: dni.

Okres gwarancji: miesięcy.

Część 3:

| Lp. | WYSZCZEGÓLNIENIE | Ilość | Cena NETTO 1 szt. | Wartość NETTO łącznie | Podatek VAT łącznie | Wartość BRUTTO łącznie |
|-----|---|-------|-------------------|-----------------------|---------------------|------------------------|
| 1. | Podrzędna płyta sterująca MMB-INT-MVslave.T2.V1.3 | 12 | | | | |

Termin dostawy: dni.

Okres gwarancji: miesięcy.

Część 4:

| Lp. | WYSZCZEGÓLNIENIE | Ilość | Cena NETTO 1 szt. | Wartość NETTO łącznie | Podatek VAT łącznie | Wartość BRUTTO łącznie |
|-----|--|-------|-------------------|-----------------------|---------------------|------------------------|
| 1. | Podrzędna płyta sterująca 6 kV MMB-INT-MVslave.T3.V1.0 | 13 | | | | |

Termin dostawy: dni.

Okres gwarancji: miesięcy.

Część 5:

| Lp. | WYSZCZEGÓLNIENIE | Ilość | Cena NETTO 1 szt. | Wartość NETTO łącznie | Podatek VAT łącznie | Wartość BRUTTO łącznie |
|-----|--|-------|-------------------|-----------------------|---------------------|------------------------|
| 1. | Płyta mocy 2 gałęziowa MMB-INV. 2Phase.Power.T1.V2 | 26 | | | | |

Termin dostawy: dni.

Okres gwarancji: miesięcy.

Część 6:

| Lp. | WYSZCZEGÓLNIENIE | Ilość | Cena NETTO 1 szt. | Wartość NETTO łącznie | Podatek VAT łącznie | Wartość BRUTTO łącznie |
|-----|--|-------|-------------------|-----------------------|---------------------|------------------------|
| 1. | Płyta driver do celek 5 gałęziowych MMB-INV-5Phase.GateDrv.T1.V5 | 24 | | | | |

Termin dostawy: dni.

Okres gwarancji: miesięcy.

Część 7:

| Lp. | WYSZCZEGÓLNIENIE | Ilość | Cena NETTO 1 szt. | Wartość NETTO łącznie | Podatek VAT łącznie | Wartość BRUTTO łącznie |
|-----|---|-------|-------------------|-----------------------|---------------------|------------------------|
| 1. | Płyta mocy 5 gałęziowa MMB-INV-5Phase.Power.T1.V4 | 24 | | | | |

Termin dostawy: dni.

Okres gwarancji: miesięcy.

Część 8:

| Lp. | WYSZCZEGÓLNIENIE | Ilość | Cena NETTO 1 szt. | Wartość NETTO łącznie | Podatek VAT łącznie | Wartość BRUTTO łącznie |
|-----|---|-------|-------------------|-----------------------|---------------------|------------------------|
| 1. | Nadrzędna płyta sterująca MMB-PCB_FAL_TR.V1.2 | 2 | | | | |

Termin dostawy: dni.

Okres gwarancji: miesięcy.

Część 9:

| Lp. | WYSZCZEGÓLNIENIE | Ilość | Cena NETTO 1 szt. | Wartość NETTO łącznie | Podatek VAT łącznie | Wartość BRUTTO łącznie |
|-----|-------------------------------|-------|-------------------|-----------------------|---------------------|------------------------|
| 1. | Obwód DC MMB-PCB-DCLink.T1.V3 | 24 | | | | |

Termin dostawy: dni.

Okres gwarancji: miesięcy.

Część 10:

| Lp. | WYSZCZEGÓLNIENIE | Ilość | Cena NETTO 1 szt. | Wartość NETTO łącznie | Podatek VAT łącznie | Wartość BRUTTO łącznie |
|-----|--|-------|-------------------|-----------------------|---------------------|------------------------|
| 1. | Płyta pomiarów napięć MV3_voltageMeasurement | 4 | | | | |

Termin dostawy: dni.

Okres gwarancji: miesięcy.

Termin związania ofertą: 30 dni od daty ostatecznego terminu składania ofert.

Oświadczam, iż:

1. oferowany towar:
 - spełnia wymagania określone w Zapytaniu ofertowym,
 - jest nowy,
 - jest dopuszczony do obrotu na terytorium Unii Europejskiej;
2. zapoznałem się z treścią Zapytania ofertowego i przyjmuję do stosowania określone w nim wymagania i zasady postępowania, nie wnoszę żadnych zastrzeżeń oraz uzyskałem niezbędne informacje do przygotowania oferty;
3. zapoznałem się z wzorem Umowy i zobowiązuję się do jej podpisania w razie wygranej w postępowaniu przetargowym;
4. akceptuję założenia zawarte w Zapytaniu ofertowym, dotyczące zakresu zamówienia oraz wymagań w nim zawartych.

Dane osoby do kontaktu ze strony Oferenta:

Imię i Nazwisko:

Nr telefonu:

Adres e-mail:

Załączniki:

1. Oświadczenie o braku powiązań osobowych i kapitałowych,
2. Oświadczenie w zakresie wypełnienia obowiązków informacyjnych (RODO) wraz z Klauzulą Informacyjną,
3. Wzór Umowy parafowany,
4. Listy referencyjne albo inne dokumenty wystawione przez podmioty, na rzecz których Oferent realizował zamówienia, potwierdzające, że zostały one wykonane należyście.

.....
(data i podpis osoby(osób) upoważnionej(ych) do reprezentowania Oferenta)