

Załącznik nr 2
do Zapytania Ofertowego nr 2024-0909-1 z dnia 09.09.2024 r.

FORMULARZ OFERTY

w ramach projektu FutureMOLD („Elastyczne podejście do produkcji biopochodnych, nadających się do recyklingu, wysokowydajnych form kompozytowych”) realizowanego w ramach programu M-ERA.NET 3 Call 2023

....., dnia

/miejsowość, data/

.....
/dane adresowe Oferenta
z numerem NIP/

W odpowiedzi na zapytanie ofertowe nr **2024-0909-1** z dnia **09.09.2024** r., dotyczące realizacji usługi dostawy młyna szybkoobrotowego i termostatu olejowego, oświadczamy, że przedmiot oferty spełnia wymagania określone przez Zamawiającego (patrz: tabela poniżej):

W związku z powyższym składamy swoją ofertę:

1. Oferujemy łączną cenę za wykonanie ww. zamówienia:

Łącznie: **netto** / **brutto**

w tym:

cena młyna szybkoobrotowego: **netto** / **brutto**

cena termostatora olejowego: **netto** / **brutto**

Ster Sp. z o.o., ul. Ster 1, 62-080 Swadzim, Poland

2. Oferujemy termin płatności:

..... **dni kalendarzowych.**
/nie mniej niż **14 dni** od dnia wystawienia dokumentu księgowego/

3. Oświadczamy, że:

- a) oferowane zasoby techniczne są nowe,
- b) znajdujemy się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia,
- c) posiadamy niezbędne możliwości merytorycznych do realizacji przedmiotu zamówienia
- d) dysponujemy niezbędnym potencjałem technicznym do realizacji przedmiotu zamówienia
- e) dysponujemy niezbędnymi zasobami kadrowymi do realizacji przedmiotu zamówienia
- f) nie podlegamy wykluczeniu z postępowania na podstawie Rozporządzenia Rady (UE) nr 833/2014 z dnia 31 lipca 2014 r. dotyczącego środków ograniczających w związku z działaniami Rosji destabilizującymi sytuację na Ukrainie (Dz. Urz. UE nr L 229 z 31.7.2014, str. 1), w brzmieniu nadanym Rozporządzeniem Rady (UE) 2022/576 w sprawie zmiany rozporządzenia (UE) nr 833/2014 dotyczącego środków ograniczających w związku z działaniami Rosji destabilizującymi sytuację na Ukrainie (Dz. Urz. UE nr L 111 z 8.4.2022, str. 1),
- g) nie jesteśmy wpisani, ani osoby nas reprezentujące nie są wpisane na listę, o której mowa w art. 2 ust. 1 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego (Dz. U. poz. 835),
- h) zapoznaliśmy się z Zapytaniem Ofertowym i jego załącznikami, nie wnosimy do nich zastrzeżeń, i zobowiązujemy się do stosowania tych dokumentów, a nadto oświadczamy, że zdobyliśmy wszystkie niezbędne informacje do przygotowania oferty.

4. Warunki płatności:

.....

5. Termin ważności niniejszej oferty:
/wyrażony w dniach lub datą, minimum **30 dni** od dnia upływu terminu składania ofert/

Ster Sp. z o.o., ul. Ster 1, 62-080 Swadzim, Poland

6. Termin dostawy: /wyrażony w tygodniach lub datą, nie później niż **26 tygodni** od dnia upływu terminu składania ofert/

7. Dane osoby upoważnionej do kontaktu ze strony Oferenta:

.....

.....

/imię i nazwisko, stanowisko, e-mail, nr telefonu/

Tab. 1. Parametry techniczne młyna szybkoobrotowego

Lp.	Nazwa parametru	Minimalna wymagana wartość	Wartość parametru	Czy wymaganie spełnione (TAK/NIE ¹⁾)
1	Rozmiar komory tnącej	min. 300 x 600 mm		
2	Moc silnika	min. 15 kW		
3	Maksymalna wydajność	min. 220 kg/h		
4	Twardość krawędzi tnącej ostrza	min. 65 HRC		
5	Twardość korpusu	min. 57 HRC		

¹⁾ wskaż właściwe

Tab. 2. Parametry techniczne termoregulatora olejowego

Lp.	Nazwa parametru	Minimalna wymagana wartość	Wartość parametru	Czy wymaganie spełnione (TAK/NIE ¹⁾)
1	Temperatura maksymalna	min. 300oC		
2	Moc grzałki	min. 24 kW		
3	Moc pompy	min. 2,8 kW		

Ster Sp. z o.o., ul. Ster 1, 62-080 Swadzim, Poland

4	Maksymalny przepływ pompy	min. 100 dm ³ /min.		
5	Maksymalne ciśnienie pompy	min. 8 bar		
6	Ilość zbiorników grzewczych	2		
7	Pojemność zbiornika głównego	min. 15 dm ³		
8	Pojemność zbiornika wyrównawczego	min. 25 dm ³		
9	Średnica na wejściu	1 cal		
10	Średnica na wyjściu	1 cal		
11	Zasilanie	3φ / 400V AC / 50 Hz		

¹⁾ wskaż właściwe

.....
/ podpis Oferenta (osoby upoważnionej) /

Ster Sp. z o.o., ul. Ster 1, 62-080 Swadzim, Poland