



**Załącznik nr 2 do Zapytania ofertowego
na Sukcesywną dostawę artykułów chemicznych
do siedziby Zamawiającego
w roku 2020**

.....dnia.....

.....
pieczętka firmy

FORMULARZ OFERTY

dla zamówienia o wartości nieprzekraczającej równowartości 30.000 euro na podstawie art. 4 pkt. 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych

1. ZAMAWIAJĄCY:

Pomorski Fundusz Pożyczkowy Sp. z o.o. ul. Szara 32-33, 80-116 Gdańsk

2. WYKONAWCA/Y:

Ja/My niżej podpisany/ni*:

.....
(nazwa)

.....
(siedziba)

.....
(nr NIP)

.....
(nr Regon)

Tel.

Fax.....

w odpowiedzi na zapytanie ofertowe Pomorskiego Funduszu Pożyczkowego sp. z o.o. na:

**Sukcesywną dostawę artykułów chemicznych
do siedziby Zamawiającego w roku 2020.**

składamy niniejszą ofertę.



Oświadczam/my, że oferuję/emy wykonanie kompletnego zamówienia za łączną cenę*:

- bruttozł
(słownie:zł),
- nettozł
(słownie:zł).

zgodnie ze Specyfikacją będącą załącznikiem nr 1 do Zapytania ofertowego i Formularzem asortymentowo-cenowym, tj. załącznikiem nr 3 do niniejszego Zapytania ofertowego.

W cenie naszej oferty zostały uwzględnione wszystkie koszty i składniki związane z wykonaniem kompletnego zamówienia. Zgodnie z załączoną dokumentacją oraz wiedzą techniczną:

- a) oświadczam/my, że zapoznałem/liśmy się z opisem przedmiotu zamówienia i nie wnoszę/simy do niego zastrzeżeń,*
- b) wykonam/my przedmiot zamówienia w terminie wskazanym w zapytaniu ofertowym,*
- c) oferta ważna do dniar.,
- d) wyrażam/my zgodę na prowadzenie przez Zamawiającego dodatkowych negocjacji z oferentami,*
- e) zostałem/liśmy poinformowany/ni, iż w Zapytaniu ofertowym Zamawiający zastrzegł prawo do rezygnacji z wyboru któregośkolwiek z oferentów oraz zaprzestania procedury w każdym etapie postępowania bez podania przyczyny,*
- f) oświadczam/my, że posiadamy wiedzę i doświadczenie niezbędne do wykonania zamówienia.*

I. Wraz z ofertą składam/my następujące oświadczenia i dokumenty:

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

*Niepotrzebne wykreślić

.....
(podpis pełnomocnego przedstawiciela Wykonawcy)