

OFERTA

Do
Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego
ul. Marii Skłodowskiej-Curie 3a
80-210 Gdańsk

Nawiązując do ogłoszenia o udzielenie zamówienia publicznego w postępowaniu pn.: Dostawa wytwornicy lodu i sprzętu laboratoryjnego w 3 pakietach

Numer postępowania: GUM2021ZP0097

My niżej podpisani:

(imię i nazwisko): Joanna Onoszko

występujący w imieniu i na rzecz:

Pełna nazwa firmy: DANLAB Danuta Katryńska	Adres firmy: ul. Handlowa 6A, 15-399 Białystok
NIP: 685-204-74-55	e-mail: przetargi@danlab.pl
Nr KRS: CEIDG 79908	
Nr telefonu: 85 661 28 66	
Osoba uprawniona do kontaktu z Zamawiającym: Joanna Onoszko, tel. 85 661 28 66, 889 809 565 Imię Nazwisko nr telefonu	
Wykonawca jest przedsiębiorstwem: małe przedsiębiorstwo (wpisać DZIAŁALNOŚĆ JEDNOOSOBOWA lub MIKRO, MAŁE, ŚREDNIE, DUŻE PRZEDSIĘBIORSTWO) ¹	

1. **SKŁADAMY OFERTĘ** na wykonanie przedmiotu zamówienia zgodnie z wymaganiami Zamawiającego określonymi w Specyfikacji Warunków Zamówienia oraz w projekcie umowy.
2. **OŚWIADCZAMY**, że naszym pełnomocnikiem dla potrzeb niniejszego zamówienia jest:

(Wypełniają jedynie przedsiębiorcy składający wspólną ofertę)

3. **OFERUJEMY** wykonanie przedmiotu zamówienia za łączną ryczałtową kwotą **brutto**:

Pakiet nr 1*) cena brutto: 18 007,20 zł <i>zgodnie z formularzem rzeczowo-cenowym, stanowiącym integralną część oferty.</i>

¹ Por. zalecenie Komisji z dnia 6 maja 2003 r. dotyczące definicji mikroprzedsiębiorstw oraz małych i średnich przedsiębiorstw (Dz.U. 124 z 20.5.2003, s. 36). Te informacje są wymagane wyłącznie do celów statystycznych.

Mikroprzedsiębiorstwo: przedsiębiorstwo, które zatrudnia mniej niż 10 osób i którego roczny obrót lub roczna suma bilansowa nie przekracza 2 milionów EUR.

Małe przedsiębiorstwo: przedsiębiorstwo, które zatrudnia mniej niż 50 osób i którego roczny obrót lub roczna suma bilansowa nie przekracza 10 milionów EUR.

Średnie przedsiębiorstwa: przedsiębiorstwa, które nie są mikroprzedsiębiorstwami ani małymi przedsiębiorstwami i które zatrudniają mniej niż 250 osób i których roczny obrót nie przekracza 50 milionów EUR lub roczna suma bilansowa nie przekracza 43 milionów EUR.

Pakiet nr 2 *)

cena brutto: 934,80 zł

zgodnie z formularzem rzeczowo-cenowym, stanowiącym integralną część oferty.

Pakiet nr *)

cena brutto: 8 856,00 zł

zgodnie z formularzem rzeczowo-cenowym, stanowiącym integralną część oferty.

*) wypełnić dla oferowanego pakietu

4. **OŚWIADCZAMY**, że zapoznaliśmy się ze Specyfikacją Warunków Zamówienia (w tym ze wzorem umowy) i uznajemy się za związanych określonymi w niej postanowieniami i zasadami postępowania.
5. **OŚWIADCZAMY**, że w cenie naszej oferty zostały uwzględnione wszystkie koszty niezbędne do prawidłowego i pełnego wykonania przedmiotu zamówienia.
6. **OŚWIADCZAMY**, że zamówienie będziemy wykonywać w terminie określonym w rozdz. IV SWZ.
7. **OŚWIADCZAMY**, że w przypadku przyznania niniejszego zamówienia zobowiązujemy się do podpisania umowy na warunkach, w terminie i miejscu określonym przez Zamawiającego.
8. **OŚWIADCZAMY**, że wypełniliśmy obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskaliśmy w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.*)
9. **OŚWIADCZAMY**, że uważamy się za związanych niniejszą ofertą na czas wskazany w Specyfikacji Warunków Zamówienia.
10. **OŚWIADCZAMY**, że w przypadku przyznania niniejszego zamówienia osobą odpowiedzialną za nadzór nad realizacją umowy będzie
11. **OŚWIADCZAMY**, że przedmiot zamówienia zamierzamy zrealizować bez udziału/z ~~udziałem~~* podwykonawców;

Podwykonawcom zamierzam/y powierzyć poniższe części zamówienia**):

Lp.	Części zamówienia, które Wykonawca powierzy do wykonania podwykonawcy	nazwa podwykonawców
1.		

***) wypełnić jeżeli dotyczy

12. wraz z ofertą składamy następujące oświadczenia i dokumenty:
 - 1) załącznik nr 5- formularz rzeczowo-cenowy
 - 2) załącznik nr 2 - oświadczenie
 - 3) załącznik nr 3 – tabele parametrów technicznych: pakiet 1, 2, 3
 - 4) pełnomocnictwo