

OFERTA

Zamawiający:	Uniwersytet Śląski w Katowicach ul. Bankowa 12 40-007 Katowice			
Nazwa (firma) / imię i nazwisko Wykonawcy / Wykonawców wspólnie ubiegających się o zamówienie:				
Adres Wykonawcy:	Ulica, nr domu / nr lokalu:			
	Miejscowość i kod pocztowy:			
	Województwo:		Kraj:	
NIP:		REGON:		
Wysokość kapitału zakładowego: <i>(dot. Sp. z o.o.)</i>		Wysokość kapitału wpłaconego: <i>(dot. S.A.)</i>		
Adres do korespondencji: <i>(jeżeli jest inny niż podany powyżej)</i>				
Osoba upoważniona do kontaktu z Zamawiającym:		Telefon:		
		Faks:		
		e-mail:		
Całkowita liczba stron oferty wraz z załącznikami:				

Odpowiadając na publiczne ogłoszenie o zamiarze udzielenia zamówienia nr **WDB/1000086793**
prowadzonym z wyłączeniem przepisów ustawy – Prawo Zamówień Publicznych

p.t. „Termocyklery - 3 szt.”

składamy następującą ofertę:

1. Oferujemy realizację przedmiotu zamówienia zgodnie z warunkami i na zasadach zawartych w Ogłoszeniu o zamiarze udzielenia zamówienia za łącznym wynagrodzeniem:

Cena netto:PLN	Słownie:PLN
Stawka podatku VAT:%	Doliczona wartość podatku VAT:PLN
Cena oferty brutto:PLN	Słownie:PLN

Wyżej podana cena stanowi cenę w rozumieniu art. 3 ust. 1 pkt 1 i ust. 2 ustawy z dnia 9 maja 2014r. o informowaniu o cenach towarów i usług (Dz. U. poz. 915), a więc wartość wyrażoną w jednostkach pieniężnych, którą kupujący jest obowiązany zapłacić przedsiębiorcy za towar lub usługę. Zgodnie z przepisem art. 3 ust. 2 ustawy o informowaniu o cenach towarów i usług, w cenie uwzględnia się podatek od towarów i usług oraz podatek akcyzowy, jeżeli na podstawie odrębnych przepisów sprzedaż towaru (usługi) podlega obciążeniu podatkiem od towarów i usług lub podatkiem akcyzowym. Przez cenę rozumie się również stawkę taryfową.

Oświadczamy, iż zaoferowana cena zawiera wszelkie koszty poniesione w celu należytego wykonania przedmiotu umowy, zgodnie z postanowieniami Ogłoszenia o zamiarze udzielenia zamówienia oraz koszty ogólne, wszelkie podatki i opłaty, elementy ryzyka związane z realizacją zamówienia, a także zysk Wykonawcy.

2. Oferujemy realizację przedmiotu zamówienia za ww. cenę zgodnie z poniższym zestawieniem:

rodzaj sprzętu	ilość	nazwa, model (typ) oferowanego sprzętu	producent oferowanego sprzętu	cena jednostkowa netto	wartość brutto
TERMOCYKLER	1 SZT.				
TERMOCYKLER	2 SZT.				

3. **Oświadczamy iż termin gwarancji wynosi miesięcy.** *(Zamawiający wymaga, aby min. termin gwarancji wynosił 24 miesiące)*
4. **Oświadczamy, iż przedmiot niniejszego zamówienia zrealizujemy w terminie do od daty zawarcia umowy.** *(Zamawiający wymaga, aby termin realizacji zamówienia był nie dłuższy niż 4 tygodnie od daty zawarcia umowy).*
5. **Akceptujemy warunki płatności podane w Ogłoszeniu o zamiarze udzielenia zamówienia.**
6. **Osobą upoważnioną do kontaktów z Zamawiającym, w celu realizacji umowy jest:**
p....., tel./faks:....., e-mail:.....
7. **Zastrzegamy sobie prawo zmiany ww. osoby, w drodze pisemnej notyfikacji o dokonanej zmianie.**
8. **Oświadczamy, iż oferowany sprzęt jest fabrycznie nowy i pochodzi z bieżącej produkcji.**

9. **Wraz z niniejszą ofertą składamy:**

Nazwa załącznika	nr strony
1.
2.
3.

.....
 data i podpis osoby uprawnionej
 do reprezentowania Wykonawcy

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

„TERMOCYKLERY – 3 SZT.”

LP.	MIN. PARAMETRY WYMAGANE PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO	OPIS OFEROWANEGO SPRZĘTU
	TERMOCYKLER – 1 szt.	
1.	Blok 96-dołkowy przystosowany do pracy probówkami, paskami probówek oraz płytkami 96-dołkowymi o pojemności 0,2 ml	
2.	Blok wyposażony w minimum 6 niezależnych stref grzejnych umożliwiających jednoczesne przeprowadzenie 6 reakcji PCR z różnymi temperaturami przyłączenia starterów	
3.	Maksymalna rozpiętość różnic temperatur w bloku: około 25 °C, a maksymalne różnice temperatur między sąsiadującymi strefami : 5 °C (+/-5%)	
4.	Maksymalna szybkość grzania bloku, nie wolniej niż 6 °C/sek.	
5.	Maksymalna szybkość zmiany temperatury w obrębie próbki, nie wolniej niż 4,4 °C/sek.	
6.	Zakres zmiany temperatury 0°–100.0°C	
7.	Dokładność aparatu: nie mniejsza niż ±0,25°C, w zakresie temperatur od 35° do 99.9°C	

8.	Utrzymywanie jednolitej zadanej temperatury w poszczególnych krokach reakcji – dopuszczalne wahania temperatury – mniejsze niż 0,5°C, po osiągnięciu 95°C	
9.	Objętość reakcji od 10 do 80 µl	
10.	Aparat wyposażony w wyświetlacz LCD	
11.	Aparat umożliwiający montaż różnych typów bloków grzejnych (np. 3 x 32-dołkowych na probówki 0,2 mL, 2 x 96-dołkowy na probówki 0,2 mL)	
TERMOCYKLER – 2 szt.		
1.	Blok 96-dołkowy przystosowany do pracy probówkami, paskami probówek oraz płytkami 96-dołkowymi o pojemności 0,2 ml	
2.	Blok wyposażony w minimum 3 niezależne strefy grzejne umożliwiające jednoczesne przeprowadzenie 3 reakcji PCR z różnymi temperaturami przyłączenia starterów	
3.	Maksymalna rozpiętość różnic temperatur w bloku: około 10 °C, a maksymalne różnice temperatur między sąsiadującymi strefami : 5 °C (+/-5%)	
4.	Maksymalna szybkość grzania bloku, nie wolniej niż 4 °C/sek.	
5.	Maksymalna szybkość zmiany temperatury w obrębie próbki, nie wolniej niż 3 °C/sek.	
6.	Zakres zmiany temperatury 0°–100.0°C	
7.	Dokładność aparatu: nie mniejsza niż ±0,25°C, w zakresie temperatur od 35° do 99.9°C	
8.	Utrzymywanie jednolitej zadanej temperatury w poszczególnych krokach reakcji – dopuszczalne wahania temperatury – mniejsze niż 0,5°C, po osiągnięciu 95°C	

9.	Objętość reakcji od 10 do 100 μ l	
10.	Aparat wyposażony w wyświetlacz LCD	
11.	Aparat posiadający zabezpieczenie przed przypadkowym nadpisaniem programów	
12.	Oprogramowanie zapewniające automatyczny restart urządzenia w przypadku przerwy w zasilaniu	
13.	Oprogramowanie dające możliwość edytowania programu podczas jego trwania	