

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 **95461** prowadzonym z wyłączeniem przepisów ustawy – Prawo Zamówień Publicznych

p.t. „Piec laboratoryjny NT 1530 – 1 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, zysk Wykonawcy. Cena zawiera koszty związane ze sprzedażą oraz dostarczeniem i ubezpieczeniem podczas transportu przedmiotu zamówienia, a w szczególności cenę przedmiotu zamówienia, koszt jego rozładunku, wniesienia do miejsca użytkowania wskazanego w Umowie, koszt montażu i szkolenia min. 2 osób z obsługi urządzenia

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

rodzaj sprzętu	ilość	nazwa, model (typ) oferowanego sprzętu	producent oferowanego sprzętu
Piec laboratoryjny NT 1530	1 SZT.		

3. **Oświadczamy iż termin gwarancji wynosi** miesiący. (Zamawiający wymaga, aby min. termin gwarancji wynosił 36 miesięcy)
4. **Oświadczamy, iż przedmiot niniejszego zamówienia zrealizujemy w terminie do** od daty zawarcia umowy. (Zamawiający wymaga, aby termin realizacji zamówienia był nie dłuższy niż 3 miesiące od daty zawarcia umowy).
5. **Akceptujemy warunki płatności podane w Ogłoszeniu o zamiarze udzielenia zamówienia.**

6. Zawarta w Ogłoszeniu o zamiarze udzielenia zamówienia **treść wzoru umowy została przez nas zaakceptowana** i zobowiązujemy się w przypadku wyboru naszej oferty do zawarcia umowy na wyżej wymienionych warunkach w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.
7. **Osobą upoważnioną do kontaktów z Zamawiającym, w celu realizacji umowy jest:**
p....., tel./faks:....., e-mail:.....
8. **Zastrzegamy sobie prawo zmiany ww. osoby**, w drodze pisemnej notyfikacji o dokonanej zmianie.
9. **Oświadczamy, iż oferowany sprzęt jest fabrycznie nowy i pochodzi z bieżącej produkcji.**

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

Nazwa załącznika	nr strony
1.
2.
3.

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

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

„Piec laboratoryjny NT 1530 - 1 szt.”

LP.	MIN. PARAMETRY WYMAGANE PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO	OPIS OFEROWANEGO SPRZĘTU
1.	Piec laboratoryjny NT 1530 Zakres pracy w temperaturze 300°C – 1530 °C	
2.	Wymiary komory 95x115x185 mm (wysokość/szerokość/głębokość)	
3.	Pojemność komory grzejnej 2 dcm ³	
4.	Obudowa: podwójna wentylowana	
5.	Materiał obudowy: stal nierdzewna	
6.	Ogniotrwałe materiały izolacyjne: włókniste	
7.	Masa: 39 kg	
8.	Moc znamionowa: 2700 W	
9.	Zasilanie: 230 V 50 Hz	
10.	Czujnik temperatury: termopara platynowa typ B	
11.	Element grzejny: grzałki z węgliku krzemu (SiC)	
12.	Zaawansowany programator uwzględniający regulację: - wiele etapów grzania/chłodzenia (co najmniej 5) - szybkość zmiany temperatury (grzanie / chłodzenie) - temperatura przystanku - czas trwania przystanku - opóźniony start/stop	
13.	Możliwość zmiany programu w trakcie jego realizacji	
14.	Automatyczne wykrywanie i informowanie o awarii: grzałki, termopary, sterownika.	
15.	Automatyczna kontrola parametrów grzałek i korekta mocy	
16.	Wyłącznik drzwiowy rozłączający zasilanie grzałek.	

17.	Niezbędne wyposażenie pieca: - zapasowy komplet grzałek do pieca,	
18.	- zapasowa termopara platynowo – rodowa	
19.	- co najmniej 50 tygli do wytopu, odpowiednich do maksymalnej temperatury pracy pieca, wymiary dostosowane do wielkości komory pieca i pojemności co najmniej 0,15dm ³	