

Ogłoszenie o zamiarze udzielenia zamówienia

dla postępowania prowadzonego z wyłączeniem przepisów ustawy – Prawo zamówień publicznych p.n.:

dostawa: „Analizatora neurosensorycznego – 1kpl.”

Nr sprawy: 100691 / 2017

Rodzaj zamówienia: DOSTAWA

1. Nazwa (firma) oraz adres Zamawiającego.

Zamawiający:

Uniwersytet Śląski w Katowicach

ul. Bankowa 12
40-007 Katowice
NIP: 634-019-71-34
REGON: 000001347
Strona internetowa: www.us.edu.pl

Realizator prowadzący sprawę, osoby upoważnione do kontaktu:

Uniwersytet Śląski, Dział Logistyki
Anna Wasiak
tel.: 32/359 1942
e-mail: anna.wasiak@us.edu.pl

2. Podstawa prawna.

Przedmiotowe postępowanie jest prowadzone z wyłączeniem przepisów ustawy – Prawo zamówień publicznych, na podstawie art. 4 pkt 8 Ustawy Prawo Zamówień Publicznych, którego wartość nie przekracza wyrażonej w złotych równowartości kwoty 30 000 euro

Postępowanie prowadzone jest w oparciu o postanowienia § 27 ust. 5 pkt. 2 - 3 Regulaminu ubiegania się i udzielania zamówień publicznych przez Uniwersytet Śląski w Katowicach, wprowadzonego Zarządzeniem Rektora UŚ nr 11 z dnia 27 stycznia 2015 r.

<http://bip.us.edu.pl/sites/bip.us.edu.pl/files/prawo/zal20151100.pdf>

3. Przedmiot zamówienia:

Analizator neurosensoryczny (1 kpl) do pomiaru progów czuciowych oraz bólowych wywołanych ciepłem i zimnem, zgodny z poniższą tabelą:

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA	
1.	<p>Analizator neurosensoryczny umożliwiający:</p> <ul style="list-style-type: none">• diagnostykę włókien czuciowych nerwów obwodowych z zastosowaniem metody ilościowej oceny sensorycznej• ocenę progu czucia zimna i ciepła oraz progu bólowego wywołanego ciepłem i zimnem• ocenę zakresów czucia zimna i ciepła oraz bólu wywołanego ciepłem i zimnem

1.01	Oprogramowanie dedykowane do obsługi oferowanego analizatora, licencjonowane, zainstalowane na dostarczonym komputerze przenośnym
1.02	Termoelement o rozmiarach maks. 30 x 30 mm
1.03	Moduł pacjenta, zawierający przyciski TAK/NIE
1.04	Zakres temperatury linii bazowej min. (od +10°C do +45°C)
1.05	Zakres temperatury min. (od 0°C do +50,5 °C)
1.06	Dokładność ustawienia temperatury ≥ 0.1 °C
1.07	Dokładność odczytu temperatury ≥ 0.1 °C
1.08	Powtarzalność temperatury co najmniej $\pm 0,3$ °C
1.09	Interfejs komunikacji z komputerem przez USB
1.10	Zasilanie elektryczne 230V, 50 Hz
1.11	Wykonywanie testów za pomocą metod: - limitów - poziomów - TSL - „Ramp & Hold” - łączonej
1.12	Porównanie wyników z normami dla grup wiekowych, podsumowanie wyniku i raport
1.13	Generacja raportów: pojedynczych, zbiorczych, wykazujących trend, porównawczych (dla różnych miejsc stymulacji, badań bilateralnych lub tego samego miejsca przed i po leczeniu)
1.14	Generowanie programów badawczych: Możliwość wprowadzania własnych parametrów w programach badawczych (w pełni konfigurowalne warunki badania)
1.15	Archiwizacja: Oprogramowanie administracyjne z możliwością archiwizacji na nośnikach zewnętrznych.
1.16	Eksport danych: Możliwość eksportu danych do excel'a
1.17	Dokumentacja: instrukcja obsługi w języku polskim lub angielskim w formie papierowej i elektronicznej, dokumentacja techniczna, karty gwarancyjne – wraz z dostawą sprzętu.
1.18	Możliwości doposażenia aparatu: 1. Możliwość doposażenia o termodę o wymiarach 15x 15 mm lub 16x16 mm 2. Możliwość doposażenia o termodę wewnątrz ustną 3. Możliwość doposażenia o analizator wibracyjny do badania czucia wibracji

Zamawiający zastrzega sobie możliwość zmiany treści ogłoszenia o zamiarze udzielenia zamówienia lub stosownych załączników do ogłoszenia (w tym opisu przedmiotu zamówienia) przed upływem terminu

składania ofert, o czym poinformuje Wykonawców ubiegających się o zamówienie, zamieszczając stosowną informację na stronie internetowej, na której zamieszczone zostało ogłoszenie.

Zamawiający dopuszcza możliwość składania ofert równoważnych w przypadkach, w których Zamawiający wskazuje znaki towarowe, patent lub pochodzenie przedmiotu zamówienia, z zachowaniem przez Wykonawcę zasad i wymogów opisanych wyżej. Wpisanie znaków towarowych jest uzasadnione specyfiką przedmiotu zamówienia i Zamawiający nie może opisać przedmiotu zamówienia za pomocą innych dostatecznie dokładnych określeń. Użyte w specyfikacji określenia wskazujące znaki towarowe, patent, symbol, producenta lub pochodzenie przedmiotu zamówienia należy odczytywać z wyrazami „lub równoważne”. Wykonawca oferując przedmiot równoważny do opisanego w specyfikacji jest zobowiązany zachować równoważność w zakresie parametrów użytkowych, funkcjonalnych i jakościowych, które muszą być na poziomie nie niższym od parametrów wskazanych przez Zamawiającego oraz winien przedstawić dokumentację techniczną oferowanego przedmiotu zamówienia.

4. Warunki realizacji zamówienia.

1. **Wymagany termin realizacji zamówienia:** Do 12 tygodni od daty zawarcia Umowy
2. **Miejsce realizacji zamówienia:** Uniwersytet Śląski, Wydział Pedagogiki i Psychologii, ul. Grażyńskiego 53, 40-126 Katowice
3. **Termin gwarancji:** gwarancja producenta, jednak nie mniejsza niż 12 miesięcy
4. **Rok produkcji urządzenia** – data produkcji oferowanego urządzenia nie może być wcześniejsza niż rok 2017
5. **Zgodność oferowanego przedmiotu zamówienia z wymaganiami określonymi w ustawie z 20.05.2010r., o wyrobach medycznych (Dz.U.Nr107, poz.679 z późniejszymi zmianami)**
6. **Deklaracja zgodności CE** - bezpieczeństwo wyrobów na rynkach europejskich
7. Przeprowadzenie bezpłatnego szkolenia w siedzibie Zamawiającego z zakresu użytkowania urządzenia, potwierdzone certyfikatem.
8. **Pozostałe warunki realizacji zamówienia:**
 - a. Zamawiający może odmówić przyjęcia przedmiotu zamówienia w dniu uznane u Zamawiającego za wolne od pracy oraz w dni powszednie poza godzinami 8:00 – 13:00.
 - b. Osoba do kontaktu ze strony Zamawiającego: Ewa Wojtyła tel. 32 2589933, Katarzyna Korner tel. 32 3599716 e-mail: katarzyna.korner@us.edu.pl lub Anna Wasiak, tel. 32/359 1942, e-mail: anna.wasiak@us.edu.pl
9. **Warunki płatności:**
Termin płatności: 21 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej Faktury Vat

10. Opis kryteriów oceny ofert.

Kryterium: Cena.

Waga kryterium: 100%

Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta o najniższej całkowitej wartości brutto.

6. Opis sposobu przygotowania ofert.

1. Każdy Wykonawca może złożyć tylko: jedną ofertę w niniejszym postępowaniu (zgodnie z załącznikiem nr1)
2. Ofertę należy przedstawić **w języku polskim, w formie pisemnej.**
3. Oferta powinna zawierać informacje na temat:
 - ceny i wartości netto;
 - ceny i wartości brutto;
 - **cena winna być podana w PLN** z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku;
 - symbolu i producenta oferowanego przedmiotu zamówienia wraz z opisem technicznym urządzenia;
 - cena winna zawierać wszelkie koszty związane ze sprzedażą oraz dostarczeniem i ubezpieczeniem podczas transportu przedmiotu zamówienia, a w szczególności cenę przedmiotu zamówienia, koszt jego rozładunku, wniesienia do miejsca wskazanego w Umowie a także podatki, opłaty i inne należności związane z realizacją przedmiotowego zamówienia.
5. Oferta wraz z dokumentami: odpis z właściwego rejestru lub z centralnej ewidencji i informacji o działalności gospodarczej oraz wszystkie oświadczenia składane przez Wykonawcę w toku postępowania winny być podpisane przez osoby upoważnione do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy, zgodnie z zasadą reprezentacji wynikającą z postanowień odpowiednich przepisów prawnych bądź umowy, uchwały lub prawidłowo sporządzonego pełnomocnictwa.

6. W przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o zamówienie (np. konsorcja, spółki cywilne) – należy ustanowić pełnomocnika do reprezentowania ich w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo do reprezentowania ich w postępowaniu i zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego (należy dołączyć do oferty prawidłowo sporządzone pełnomocnictwo lub umowę).
7. Oferta Wykonawcy winna być podpisana w sposób umożliwiający identyfikację osoby składającej podpis (np. czytelny podpis składający się z pełnego imienia i nazwiska lub podpis nieczytelny opatrzony pieczęcią imienną).

8. Ofertę wraz z dokumentami należy złożyć w kopercie zaklejonej i zatytułowanej :

<p><i>Nazwa i adres Wykonawcy</i></p> <p style="text-align: center;">Numer Sprawy: 100691/2017</p> <p style="text-align: center;">dostawa: „Analizatora neurosensorycznego – 1 kpl.”</p>
--

9. Termin składania ofert

1. Ofertę wraz z dokumentami należy złożyć Uniwersytet Śląski, Dział Logistyki, pok. 420, ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice w terminie do dnia **23.11.2017 roku, do godziny 8:00**. Oferty złożone po tym terminie nie będą uwzględniane.
2. Otwarcie ofert nastąpi w dniu 23.11.2017 o godz. 8:30 w Dziale Logistyki Uniwersytetu Śląskiego ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice pok. 420.

9. Opis sposobu obliczenia ceny

1. Cena podana w ofercie powinna stanowić sumę kwot wszystkich elementów składających się na koszt realizacji przedmiotu zamówienia.
2. Cena powinna być podana do 2-go miejsca po przecinku zgodnie z zasadami matematycznego zaokrąglania, tj. „5” na 3 miejscu po przecinku – zaokrąglenie w górę, a poniżej „5” – zaokrąglenie w dół.
3. Ocenie będzie podlegała cena oferty z podatkiem VAT w odpowiedniej wysokości.
4. Cena podana w ofercie nie ulegnie zwiększeniu i nie będzie podlegała waloryzacji podczas trwania umowy.
5. Cena winna być wyrażona w polskich złotych; w PLN będą również prowadzone rozliczenia pomiędzy Zamawiającym a Wykonawcą.

10. Uwagi końcowe

1. Z Wykonawcą, którego oferta zostanie uznana za najkorzystniejszą, zostanie zawarta Umowa w formie pisemnej.
2. Przedmiot zamówienia winien być fabrycznie nowy i pochodzić z bieżącej produkcji.
3. Zamawiający zastrzega sobie prawo odstąpienia bądź unieważnienia zapytania ofertowego bez podania przyczyny.
4. Zamawiający może zwrócić się do Wykonawcy o wyjaśnienie treści oferty.
5. **Załączniki:**
Wzór oferty – załącznik nr 1
Wzór umowy – załącznik nr 2
Wzór protokołu odbioru – załącznik nr 3