

ZAPROSZENIE DO ZŁOŻENIA OFERTY

Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa we Włocławku
zaprasza do złożenia oferty na zamówienie publiczne poniżej 30 tys. euro
na

**„Dostawę sprzętu medycznego do pracowni na kierunku Pielęgniarstwo dla Państwowej
Wyższej Szkoły Zawodowej we Włocławku.”**

I. Przedmiot zamówienia:

1. Dostawa sprzętu medycznego do pracowni na kierunku Pielęgniarstwo dla Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej we Włocławku.
2. Zakres i opis zamówienia określa szczegółowy wykaz przedmiotu zamówienia stanowiący załącznik nr 2 do zaproszenia.
3. Sprzęt medyczny winien:
 - a) być fabrycznie nowe, nie pochodzące z ekspozycji,
 - b) być wysokiej jakości, z co najmniej 24 miesięczną gwarancją,
 - c) spełniać wymagane polskim prawem normy,
 - d) posiadać dokumenty dopuszczające do obrotu na terenie Rzeczypospolitej Polskiej,
 - e) być sprawne technicznie.
4. Sprzęt medyczny winien posiadać niezbędne świadectwa, certyfikaty i atesty, w tym deklarację zgodności CE.
5. Dostawa odbędzie się do obiektu przy ul. Obrońców Wisły 1920 r. 21/25.

II. Oczekiwania od oferentów:

1. Zaoferowane przez Wykonawcę w szczegółowym wykazie przedmiotu zamówienia sprzęt medyczny winien spełniać wszystkie wymogi zawarte w opisie przedmiotu dokonany przez Zamawiającego.
2. Zamawiający wymaga dostarczenia instrukcji obsługi w języku polskim każdego urządzenia, warunków jego eksploatacji, certyfikatów, aprobat technicznych, deklaracji zgodności, świadectw bezpieczeństwa, itp. – o ile są wymagane odnośnymi przepisami.
3. Zamawiający wymaga przedstawienia oferty na realizację przedmiotu zamówienia na załączniku nr 1 „Formularz ofertowy” do niniejszego zaproszenia.
4. Zamawiający wymaga przedstawienia załącznika nr 2 do zaproszenia – szczegółowy wykaz przedmiotu zamówienia.
5. Oferowane ceny muszą obejmować wszelkie koszty związane z realizacją zamówienia takie jak np. dowóz, wniesienie, itp.
6. Po wyborze oferty najkorzystniejszej Zamawiający zawiadomi wybranego wykonawcę o miejscu i terminie podpisania umowy. Umowa musi zawierać wszystkie postanowienia złożonej oferty cenowej.

III. Sposób wyboru Wykonawcy:

1. Zamawiający wybierze ofertę przedstawiającą najniższą cenę ryczałtową za wszystkie pozycje wykazu przedmiotu zamówienia.

2. W przypadku ofert niepełnych, Zamawiający zakupi poszczególne pozycje od oferentów, którzy zaproponują w swoich ofertach najniższe ceny na poszczególne pozycje.

IV. Nieprzekraczalny termin wykonania zamówienia: do dnia 28 października 2016 r.

V. Miejsce i termin złożenia oferty:

Formularz ofertowy wraz z załącznikami należy złożyć w siedzibie Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej we Włocławku, ul. 3 Maja 17, 87-800 Włocławek, Kancelaria Uczelni, pok. nr 16 **do dnia 06 września 2016 r. do godz. 13.00** z dopiskiem „Dostawa sprzętu medycznego do pracowni na kierunku Pielęgniarstwo dla Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej we Włocławku” lub przesłać w formie elektronicznej na adres: aneta.krecicka@pwsz.wloclawek.pl.

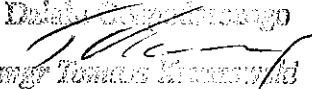
VI. Kontakt:

Do kontaktów wyznacza się:

- p. Justynę Kociubę – tel. 696 724 467 w sprawach merytorycznych,
- p. Anetę Kręcicką – tel. 668 075 542 w sprawach proceduralnych.

Załączniki:

1. Załącznik nr 1 - formularz ofertowy
2. Załącznik nr 2 – szczegółowy wykaz przedmiotu zamówienia

BIURO WYNIK
Działu Organizacyjnego

mgr Tomasz Krawczyk

.....
Adres Wykonawcy, telefon, fax

**FORMULARZ OFERTOWY
W TRYBIE ZAPROSZENIA DO ZŁOŻENIA OFERTY
dla zamówienia publicznego poniżej 30 tys. euro**

Dane dotyczące oferenta

Nazwa.....
Siedziba.....
Nr telefonu/faksu.....
Nr NIP.....
Nr Regon.....
Adres e-mail

Dane dotyczące zamawiającego

Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa we Włocławku
ul. 3 Maja 17
87-800 Włocławek
tel. (054) 231-60-80
NIP 888-26-92-150

Przedmiot zamówienia

Dostawa sprzętu medycznego do pracowni na kierunku Pielęgniarstwo dla Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej we Włocławku.

Warunki wykonania zamówienia:

1. Zamówienie wykonam zgodnie ze szczegółowym wykazem przedmiotu zamówienia (załącznik nr 2) będącym integralną częścią oferty.
2. Oświadczam, że oferowane ceny obejmują wszelkie koszty związane z realizacją zamówienia takie jak np. dowóz, wniesienie, itp.
3. Oświadczam, że zapoznaliśmy się z zakresem zamówienia, nie wnosimy uwag, zdobyliśmy niezbędne informacje potrzebne do prawidłowego oszacowania kosztów i właściwego wykonania zamówienia.

Zobowiązanie oferenta

Zobowiązuję się do dostawy przedmiotu zamówienia w terminie do **28 października 2016 r.** oraz do dostarczenia faktury VAT z 14 - dniowym terminem płatności dla Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej we Włocławku za ogólną kwotę **brutto za całość zamówienia**

.....zł (słownie zł:
.....), w tym podatek VAT
w wysokościzł (słownie zł:).

.....
(imię i nazwisko)
podpis uprawnionego przedstawiciela oferenta

Oświadczenie oferenta

1. Jestem uprawniony do występowania w obrocie prawnym, zgodnie z wymaganiami ustawowymi.
2. Posiadam uprawnienia niezbędne do wykonania przedmiotu zamówienia wymagane odrębnymi przepisami prawa.
3. Posiadam niezbędny asortyment do wykonania przedmiotu zamówienia.
4. Znajduję się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia.

Jednocześnie stwierdzam, iż świadomy jestem odpowiedzialności karnej związanej ze składaniem fałszywych oświadczeń w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego.

.....
(imię i nazwisko)
podpis uprawnionego przedstawiciela oferenta

....., dn.
(miejscowość)

Lp.	Nazwa	Opis przedmiotu zamówienia	Ilość szt.	Cena brutto	Wartość brutto
1.	Rolki do przesuwania pacjenta	<p>Rolki przeznaczone do transportu pacjenta z łożek na inne miejsce przeznaczone do leczenia. Transport pacjenta odbywa się w pozycji leżącej. Rolki wykonane z mocnej ramy duraluminiowej, które dzięki materiałowi imitującemu skórę są łatwe w czyszczeniu i odporne na uszkodzenia oraz dezynfekcję.</p> <p>Dane techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> - wymiary – 1100x575 mm, - powierzchnia robocza – 1000x575 mm, - udźwig – 130 kg, - kolor niebieski. 	1		
2.	Tablica okulistyczna Snellena OKO	<p>Profesjonalna tablica okulistyczna do oceny ostrości wzroku z wymiennymi optykami sterowana pilotem, z funkcją podświetlenia.</p> <p>Dane techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> - optotyp: litery - wymiary: 560 x 395 x 60 mm, - optymalna odległość badania: 4 - 6 m, - źródło światła: diody elektroluminescencyjne (LED), - pilot w zestawie, - masa: ok 6 kg, - zasilanie 230 V, długość przewodu 3 mb. 	1		
3.	Alkogogle dzienne	<p>Alkogogle dzienne (zakres 0,4-0,6 promila) służące do demonstracji upośledzenia zmysłów po spożyciu alkoholu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - obniżenie koncentracji, - spowolnienie czasu reakcji, - niemożność określenia kierunków, - zniekształcenie widzianego obrazu, - zmiany w ocenie odległości, - zmniejszenie możliwości oceny sytuacji, - podwójne widzenie, - brak koordynacji mięśniowej. 	1		

4.	Alkogogle nocne	<p>Alkogogle nocne (zakres 0,6-0,8 promila) służące do demonstracji upośledzenia zmysłów po spożyciu alkoholu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - obniżenie koncentracji, - spowolnienie czasu reakcji, - niemożność określenia kierunków, - zniekształcenie widzianego obrazu, - zmiany w ocenie odległości, - zmniejszenie możliwości oceny sytuacji, - podwójne widzenie, - brak koordynacji mięśniowej. 	1
5.	Ciśnieniomierz na statywie (typ HS-70C)	<p>Aparat do pomiaru ciśnienia stojakowy. Mobilny, 5 kółek, metalowy. Głowica okrągła z ABS. Średnica tarczy pomiarowej 15 cm. Manometr obrotowy o 360 st. Wysokość manometru regulowana. Z przodu koszyk metalowy na akcesoria.</p>	3
6.	Pikflometr (typ PERSONAL BEST Philips Respironics)	<p>Przenośny przyrząd służący do pomiaru szczytowego przepływu wydechowego (PEFR). Urządzenie służy do kontrolowania czynności układu oddechowego.</p>	1
7.	Peakflometr (typ PFM20 OMRON)	<p>Pikflometr to miernik szczytowego przepływu wydechowego, pomocnym w monitorowaniu astmy poprzez łatwy pomiar parametru PEF - szczytowego przepływu wydechowego. Zakres pomiarowy: 60 - 800 l/min. Przeznaczony zarówno dla dorosłych i dzieci. Przenośny, wbudowany usznik. Mały usznik dla dzieci w komplecie.</p>	1
8.	Mechaniczna waga osobowa - kolumnowa (typ SECA 711)	<p>Mechaniczna waga kolumnowa z przesuwnymi odważnikami na wysokości wzroku</p> <p>Dane techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> - klasa dokładności: III (3) - nośność: 220 kg - podziłka (g): 100 g. 	1
9.	Ciśnieniomierz zegarowy (typ HS-50A)	<p>W zestawie stetoskop, mankiet wykonany z bawełny rozmiar standardowy, etui do przechowywania aparatu.</p>	10
10.	Stetoskop 3M Littmann Master Classic II	<p>Stetoskop szkoleniowy wyposażony w unikalną głowicę, która umożliwia łatwy wybór w osłuchiwaniu niskich lub wysokich tonów bez konieczności odejmowania jej od ciała pacjenta. Głowka wyposażona w specjalną dwutonową membranę, lira zakończona miękkimi samouszczelniającymi się oliwkami. Stetoskop z dwiema parami słuchawek.</p>	1

<p>11. Aparat do ćwiczeń oddechowych PULMOGAIN-RESPITRAIN z zestawem wymiennych ustników oraz karbowaną rurą</p>	<p>Odporna na uderzenia jednostka centralna wykonana z kopolimeru i nietoksycznego polistyrenu z powłoką antyrefleksyjną. Podstawa oraz 3 kule wykonane z nietoksycznego polipropylenu. Karbowana rura z ustnikiem - z polietylenu. Trzykomorowa jednostka centralna z oznaczeniami 600/900/1200 cm³/sek. wskazująca objętość wdechową na sekundę.</p> <p>Zestaw dodatkowo zawiera: - wymienne ustniki – 10 szt. - karbowaną rurę – 1 szt.</p>	<p>1</p>	
<p>12. Analizator tkanki tłuszczowej (typ OMRON BF306)</p>	<p>Urządzenie mierzące procentową zawartość tkanki tłuszczowej w organizmie oraz obliczające Body Mass Index (BMI). Zmierzone wyniki ściśle skorelowane z metodą pomiaru pod wodą i metodą DEXXA. Pamięć na dane 9 osób. Graficzna interpretacja procentowej zawartości tłuszczu i BMI (zbyt wysoka / wysoka / normalna).</p>	<p>1</p>	
<p>13. Latarki okulistyczne</p>	<p>Plastikowa latarka lekarska.</p>	<p>11</p>	
<p>14. Młotek neurologiczny BUCK'a</p>		<p>5</p>	
<p>15. Młotek neurologiczny Taylor</p>		<p>5</p>	