



## ZAPYTANIE OFERTOWE

### I. NAZWA ORAZ ADRES ZAMAWIAJĄCEGO

**Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. Stanisława Staszica w Piła**

adres:

ul. Podchorążych 10

64-920 Piła

telefon – 67 352-26-00

**adres internetowy: [www.pwsz.pila.pl](http://www.pwsz.pila.pl)**

### II. TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA

Niniejsze postępowanie prowadzone jest bez stosowania ustawy Prawo zamówień publicznych.

### III. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

#### **Spirometr turbinowy – 1 szt.**

**Urządzenie przenośne do badań** spirometrycznych u pacjentów w każdym wieku (z wyjątkiem noworodków i niemowląt) oraz pulsoksymetrycznych u pacjentów w każdym wieku, z wbudowaną drukarką, duży kolorowy wyświetlacz ( 7” ekran dotykowy), połączenie USB, bluetooth, możliwość drukowania na zewnętrznej drukarce. Pamięć min. 10.000 testów lub 500 godzin zapisu oxymetrii. Menu w języku polskim.

#### **W zestawie:**

- spirometr
- oprogramowanie
- USB przewód
- Miniflowmeter z przewodem
- Zasilacz
- 1 rolka papieru termicznego
- 2 bezpieczniki (2A, 4A)
- Klips na nos
- CD z instrukcją obsługi PL
- Torba transportowa
- 100 x Turbina jednorazowa razem z ustnikami
- pulsoksymetr .

#### **Właściwości spirometru turbinowego**

- 7-calowy ekran dotykowy LCD o rozdzielczości 800x480.
- Bezprzewodowa transmisja na żywo z PC via Bluetooth.
- Szybka i cicha drukarka termiczna, z wyborem formatów druku.
- Pojemny akumulator. Trwałość eksploatacyjna akumulatora – ok. 10 lat użytkowania.
- Zabawne obrazki dla dzieci motywujące do prawidłowego wykonania badania.
- Badania: FVC, VC, IVC, MVV, Porównanie PRE/POST Bronchodilator z szerokim spektrum parametrów do wyboru.
- Oprogramowanie dedykowane do spirometru z darmowymi upgrade'ami.
- Intuicyjne ikony ułatwiające obsługę.
- Wartości należne Quanjer (GLI-2012) z LLN i Z-Score.

- Pomiar spirometryczny oraz oxymetryczny w postaci graficznej na żywo podczas badania.
- Bronchial challenge test z krzywą dozę-odpowiedź FEV1.
- EMR (Electronic Medical Record).
- Określenie wieku płuc Lung Age.
- Export danych via email.
- Wymiary urządzenia: ok. 220 x 210 x 51 mm.
- Waga urządzenia: ok. 1450g.



Wykonawca zobowiązany będzie dostarczyć urządzenie do siedziby Zamawiającego oraz przeszkolić wyznaczonych pracowników zamawiającego z działania i możliwości urządzenia.

**IV. TERMIN WYKONANIA ZAMÓWIENIA – do 18.12.2020 r.**

**V. INFORMACJA O SPOSOBIE POROZUMIEWANIA SIĘ STRON ORAZ PRZEKAZYWANIA OŚWIADCZEŃ I DOKUMENTÓW**

1. W prowadzonym postępowaniu przekazywanie przez Wykonawców i Zamawiającego wszelkich oświadczeń, zawiadomień oraz informacji będzie odbywało się na piśmie z wykorzystaniem poczty elektronicznej [dluczowska@puss.pila.pl](mailto:dluczowska@puss.pila.pl)
2. Za datę powzięcia wiadomości uważa się dzień, w którym strony postępowania otrzymały informację.
3. **OSOBY UPRAWNIONE DO POROZUMIEWANIA SIĘ Z WYKONAWCAMI**  
**Dorota Łuczowska** – tel. 67 352-26-16 (sprawy formalne)  
**Anna Żdanowicz** – tel. 694884802 (przedmiot zamówienia).

**VI. TERMIN ZWIĄZANIA OFERTĄ**

Termin związania ofertą wynosi 30 dni, licząc od upływu terminu wyznaczonego do składania ofert. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się z dniem otwarcia ofert.

**VII. MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA OFERT**

Ofertę należy złożyć za pomocą platformy zakupowej : [https://platformazakupowa.pl/pn/puss\\_pila](https://platformazakupowa.pl/pn/puss_pila)

**Termin składania ofert upływa – 07.12.2020 r. o godzinie 10.00.**

**VIII. OPIS SPOSOBU OBLICZENIA CENY**

Wykonawca określi w ofercie wartość brutto urządzenia raz ze wszystkimi elementami określonymi w przedmiocie zamówienia.

**IX. OPIS KRYTERIÓW – cena – 100%**

Każda oferta zostanie przeliczona na konkretną wartość umowy zgodnie z danymi podanymi w przedmiocie zamówienia.

W ofercie Wykonawca poda również warunki gwarancji oraz termin płatności. Do oferty należy załączyć opis oferowanego urządzenia oraz zdjęcie lub folder.

**(-) Sylwester Sieradzki**  
 Kanclerz PUSS