

Zamówienie realizowane jest w ramach Projektu nr WND-RPPD.08.04.01-20-0087/21 pn. „Poprawa jakości i dostępności usług zdrowotnych w obszarze chorób psychicznych w Zakładzie Opiekuńczo-Lecznicy w SPP ZOZ w Choroszczy” realizowanego na podstawie Umowy o dofinansowanie nr UDA-RPPD.08.04.01-20-0087/21-00 zawartej w dniu 18.06.2021 r. Projekt jest współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Osi Priorytetowej VIII. Infrastruktura dla usług użyteczności publicznej Działania 8.4. Infrastruktura społeczna Poddziałania 8.4.1 Infrastruktura ochrony zdrowia Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020.



**Samodzielny Publiczny Psychiatryczny  
Zakład Opieki Zdrowotnej  
im. dr. Stanisława Deresza w Choroszczy**  
16 – 070 Choroszcz tel. +48 85 719 10 91  
ul. Plac Z. Brodowicza 1 fax. +48 85 719 28 00

Choroszcz, dn. 04.09.2023r.

**Dotyczy: Nr sprawy: SZP 3820 – 33/23**

**Zapytania ofertowe na „ZAKUP WYPOSAŻENIA ZAKŁADU OPIEKUŃCZO-LECZNICZEGO Z REHABILITACJĄ PSYCHIATRYCZNĄ”,**

W związku z otrzymanymi zapytaniem dot. opisu przedmiotu zamówienia, Zamawiający udziela odpowiedzi na poniższe pytania:

**Dotyczy- poz. 1 - Ciśnieniomierz elektryczny**

Czy Zamawiający dopuści ciśnieniomierz elektryczny o poniższych parametrach na zasadzie równoważności?

Typ ciśnieniomierza: Naramienny

Sposób pomiaru: Oscylometryczny

Dokładność pomiaru ciśnienia: +/- 3 mmHg

Dokładność pomiaru pulsu: +/- 5 odczytu

Zakres pomiarów ciśnienia: 0 - 280 mmHg

Zakres pomiarów pulsu: 40 - 199 uderzeń na minutę

Funkcje: Pamięć pomiarów, Pomiar pulsu, Zapamiętywanie daty i czasu pomiaru, Automatyczne pompowanie

Dodatkowe funkcje: Odczyt częstotliwości na wyświetlaczu LCD, Wskaźnik zużycia baterii

Zasilanie: 4 baterie AAA

Wielkość mankietu: 22 - 32 cm

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza ciśnieniomierz elektryczny o w/w parametrach.**

**Dotyczy- poz. 2 - Glukometr do kontroli gospodarki lipidowej**

Czy Zamawiający dopuści glukometr do kontroli gospodarki lipidowej o poniższych parametrach na zasadzie równoważności?

Tylko 45 µl do pełnego panel lipidowy 7 µl do hemoglobiny

Kompletny panel lipidowy w 3 minuty (Pomiar stężenia cholesterolu, triglicerydów, HDL, LDL, w tym samym czasie, w czasie krótszym niż 3 minuty).

Dodatkowe badanie hemoglobiny.

LUX monitor jest dostarczany z przenośną torbą, pipetą 15 µl, baterie 3xAAA 1,5 V i ręcznych (GB, IT).

Dostępne opcjonalne oprogramowanie do pobrania do PC (GB, IT): oprogramowanie do odczytu (CD + kabel) do łatwego pobierania

Specyfikacja techniczna:

Liczba pomiarów: Ponad 500 pomiarów (lipidów) lub więcej niż 10.000 pomiarów ( hemoglobiny)

Metoda pomiaru:- Tłuszcze i Hemoglobina: metoda optyczna,

Wyświetlacz: LCD (LED Backlight)

Przyciski sterujące: 3 przyciski (ON / OFF przełącznik, przycisk w górę oraz przycisk w dół)

Pamięć: 1.000 odczytów

Funkcja: średnia z pomiarów glukozy (7, 15, 30 dni)

Zasilanie: 3xAAA 1,5V baterie manganowo-alkaliowe

Wyposażenie standardowe (Torba transportowa, Pipeta 15 µl, 3 baterie 1,5 V (typ AAA), Instrukcja obsługi (język angielski i język włoski))

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza glukometr do kontroli gospodarki lipidowej o w/w parametrach.**

### **Dotyczy- poz. 3 - Glukometr**

Czy Zamawiający dopuści glukometr o poniższych parametrach na zasadzie równoważności?

Próbka badana: Krew pełna włośniczkowa i żylna;

Wynik pomiaru: W odniesieniu do stężenia glukozy w osoczu/surowicy krwi;

Objętość próbki: 0,6 µl;

Zakres pomiarowy: 10 mg/dl–600 mg/dl glukozy we krwi.;

Czas odliczania: 5 sekund;

Pamięć: Przechowuje 800 ostatnich wyników badania;

Rodzaj baterii: Dwie 3-woltowe baterie litowe (płaskie) CR2032 lub DL2032;

Żywotność baterii: Około 1000 testów (1 rok przeciętnego użytkowania, 3 badania dziennie);

Zakres temperatury pracy glukometru: 5-45;

Zakres wilgotności pracy glukometru: 10%–93% wilgotności względnej;

Wymiary: 97 mm (dł.) x 28 mm (szer.) x 14,9 mm (wys.);

Waga: 36 gramów;

Okres trwałości glukometru: 5 lat;

Głośność sygnału dźwiękowego: 50 dB(A)–85 dB(A) w odległości 10 cm.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza glukometr o w/w parametrach.**

### **Dotyczy- poz. 8 - Tace medyczne**

Czy Zamawiający dopuści tace medyczną o poniższych parametrach na zasadzie równoważności?

Taca ze stali szlachetnej, nierdzewna

Uniwersalne zastosowanie

Wymiary: 21 x 11 x 0,8 cm

Odporna na działanie środków do dezynfekcji

Można sterylizować

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza tace medyczne o w/w parametrach.**