

FORMULARZ CENOWO – TECHNICZNY - zadanie nr 2

A. Oferuję dostawę przedmiotu zamówienia za cenę:

Lp.	Przedmiot zamówienia	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto $6=4 \times 5$	Stawka VAT %	Cena jednostkowa brutto $8=9/4$	Wartość brutto $9=6+7$
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I	System holterowski	szt.	1	55 500,00 zł	55 500,00 zł	8%	59 940,00 zł	59 940,00 zł
Razem cena oferty								59 940,00 zł

B. Oświadczam, że okres gwarancji na przedmiot zamówienia wynosi 24 miesiące.

Oferowany przedmiot zamówienia jest zgodny z niżej wskazanymi parametrami:

System holterowski – 1 szt.	<p>Typ Rejestrator holterowski EKG; Rejestratora holterowski RR z oprogramowaniem</p> <p>Model Rejestrator holterowski EKG DSM300-4A; Rejestratora holterowski RR Oscar 2 z oprogramowaniem AccuWin Pro 4</p> <p>Producent Rejestrator holterowski EKG – DM Software; Rejestratora holterowski RR z oprogramowaniem – SunTech Medical</p> <p>Kraj pochodzenia USA</p>	
1.	Rok produkcji	2023
2.	Certyfikat CE	
	Rejestrator holterowski EKG 3 lub 12 kanałowy - 6 sztuki	
3.	Rejestrator cyfrowy z zapisem 3 kanałowym do 7 dni, 12 kanałowym do 4 dni	
4.	Zapis w pamięci wewnętrznej rejestratora	
5.	Detekcja impulsów stymulatora	
6.	Częstotliwość próbkowania sygnału EKG min. 4000Hz	
7.	Rejestracja 3 kanałowego EKG z 4 elektrod lub 12 kanałowego z 10 elektrod	
8.	Rejestrator wyposażony w złącze HDMI, wspólne dla kabla pacjenta i transmisji zarejestrowanego badania do systemu holterowskiego	
9.	Impedancja wejściowa $\geq 2M\Omega$	
10.	CMRR $>60dB$	
11.	Programowanie rejestratora i transmisja zarejestrowanego badania do systemu holterowskiego na PC przez kabel HDMI-USB	
12.	Możliwość podglądu na PC rejestrowanego sygnału EKG poprzez podłączenie rejestratora na pomocą kablowego interfejsu	
13.	Wbudowany przycisk EVENT dla pacjenta	
14.	Zasilanie z min.1 baterii lub akumulatora AAA	
15.	Rejestrator kompatybilny z systemem holterowskim posiadanym przez Zamawiającego lub rozwiązanie równoważne	
	Holter ABPM	
16.	Oprogramowanie w języku polskim	
17.	Komunikacja z rejestratorem poprzez kabel microUSB-USB	
18.	Wbudowana baza danych pacjentów	
19.	Wyświetlanie w formie tabelarycznej wszystkich wykonanych pomiarów z zaznaczeniem pomiarów wykonanych na żą-	

	danie i znaczników zdarzeń pacjenta. Możliwość zaznaczenia okresu „białego fartucha” i porannego wzrostu ciśnienia
20.	Możliwość ręcznego wpisania komentarza do każdego pomiaru lub wybrania z listy proponowanych komentarzy
21.	Informacja o błędnym pomiarze
22.	Możliwość usuwania pomiarów z analizy
23.	Prezentacja wyników pomiarów ciśnienia częstości rytmu w formie graficznej
24.	Możliwość ręcznej edycji progów ciśnienia dla wykonanego badania
25.	Możliwość automatycznego ustawienia progów ciśnienia
26.	Możliwość rekonfiguracji okresów badania dla wykonanego badania
27.	Wbudowany kalkulator progów pediatrycznych
28.	Możliwość edycji danych pacjenta
29.	Możliwość wpisania i edycji przez lekarza wywiadu, aktualnego leczenia z podaniem leków, ich dawki i częstotliwości podawania oraz opisu
30.	Prezentacja wyników statystycznych badania: SYS, DIA, HR, MAP, PP, ładunek BP, spadek podczas snu. Wszystkie wyniki z podziałem na okresy i łącznie dla całego badania
31.	Prezentacja średnich godzinowych w formie tabelarycznej wartości: SYS, DIA, HR, MAP, PP, PRP/1000
32.	Prezentacja średnich godzinowych w formie graficznej. Prezentacja krzywych: SYS, DIA HR, PP, PRP/1000.
33.	Możliwość porównania 2 badań tego samego pacjenta w formie tabelarycznej i graficznej poprzez prezentację: - tabeli ze średnimi godzinowymi obydwu badań i różnicą wartości dla SYS, DIA, HR, MAP, PP, PRP/1000 - trendów średnich godzinowych wszystkich wartości z tabeli - trendu różnic wartości pomiędzy badaniami
34.	Wbudowana analiza AASI
35.	Możliwość wyboru automatycznego podsumowania badania
36.	Możliwość konfiguracji raportu
37.	Możliwość eksportu raportu w formie pliku PDF
38.	Możliwość eksportu wykonanego badania do pliku ASCII, XML, GDT. Wbudowany konfigurator eksportu
39.	Możliwość eksportu wybranego badania za pomocą poczty e-mail
40.	Możliwość konfiguracji kolorystyki i typów wykresów
41.	Możliwość testu poprawności komunikacji oprogramowania z rejestratorem
42.	Możliwość programowania różnych konfiguracji ustawień oprogramowania.
43.	Możliwość współpracy z rejestratorem wyposażonym w funkcję pomiaru ciśnienia centralnego.
44.	Możliwość konfiguracji wielu użytkowników z dostępem chronionym hasłem
45.	Funkcja automatycznego wylogowania użytkownika po określonym okresie bezczynności
	Rejestrator
46.	Pomiar ciśnienia metodą oscylometryczną
47.	Programowanie min. 3 okresów pomiarowych z poziomu dedykowanego oprogramowania
48.	Programowanie częstości pomiarów dla każdego okresu z poziomu dedykowanego oprogramowania: 5/10/15/20/30/45/60/90/120min
49.	Aparat wyposażony w gniazdo microUSB do komunikacji z komputerem
50.	Możliwość wykonania do 250 pomiarów
51.	Zakres pomiarów ciśnienia: - skurczowego 40÷260mmHg - rozkurczowego 25÷200mmHg
52.	Dokładność: ±2% lub ± 3mmHg
53.	Zakres pomiaru tętna: 40÷200bpm
54.	2 rozmiary wielorazowych mankietów w zestawie z rejestratorem
55.	Mankiety wyposażone w elastyczne rękawy zapobiegające zsuwaniu się z ramienia pacjenta
56.	Rejestrator wyposażony w przyciski do: - ręcznego wykonania pomiaru poza zaprogramowanym harmonogramem - zmiany okresu monitorowania dzień/noc - zapisania zdarzenia lub rozpoczęcia sekwencji pomiarów dla sprawdzenia reakcji pacjenta na podaną dawkę leku
57.	Wbudowany wyświetlacz LCD z możliwością prezentacji wykonanego pomiaru ciśnienia, tętna, ikon dzień/noc, symbolu baterii przy niskim stanie naładowania baterii/akumulatora
58.	Prezentacja wartości napięcia źródła zasilania rejestratora przy jego uruchomieniu
59.	Zasilanie rejestratora: 2 baterie AA
60.	Możliwość zastosowania akumulatorów
	Informacje dodatkowe
61.	Oferowany sprzęt medyczny musi być kompletny, kompatybilny z akcesoriami, fabrycznie nowy, po instalacji gotowy do użycia zgodnie z jego przeznaczeniem
62.	Zamawiający wymaga instalacji i uruchomienia sprzętu
63.	Okres gwarancji min. 24 miesiące
64.	Wykonanie przeglądów serwisowych – wg zaleceń producenta - w trakcie trwania gwarancji (w tym jeden w ostatnim miesiącu gwarancji)
65.	Wraz z dostarczonym sprzętem Wykonawca przekaże Instrukcję obsługi w języku polskim w wersji papierowej i elektro-

	nicznej, paszport techniczny, kartę gwarancyjną oraz wykaz podmiotów upoważnionych przez producenta lub autoryzowanego przedstawiciela do wykonywania napraw i przeglądów	
66.	Szkolenie w zakresie eksploatacji i obsługi sprzętu w miejscu instalacji	
67.	Częstość przeglądów wymagana przez producenta zgodnie z instrukcją obsługi.	Częstotliwość przeglądów: 1 raz w roku

C. Oświadczam, że dostarczony Zamawiającemu przedmiot zamówienia spełniać będzie właściwe, ustalone w obowiązujących przepisach prawa wymagania odnośnie dopuszczenia do użytkowania w polskich zakładach opieki zdrowotnej.

D. Wykonawca zapewnia, że na potwierdzenie stanu faktycznego, o którym mowa w pkt B i C posiada stosowne dokumenty, które zostaną niezwłocznie przekazane zamawiającemu, na jego pisemny wniosek.

.....
Imię i nazwisko osoby uprawnionej do reprezentowania
Wykonawcy