



# Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji w Koszalinie

75-720 KOSZALIN, ul. Szpitalna 2

Nr KRS 0000006439 SR w Koszalinie IX Wydz. KRS

Regon 330904973

NIP 669-21-91-946

Certyfikat Jakości  
ISO 9001-2015

Konto bankowe: Bank Gospodarstwa Krajowego O/Szczecin Nr 08 1130 1176 0022 2136 3720 0001

Koszalin, dnia 13.10.2020 r.

M-2373-20-9/2020

## Do Oferentów

Dotyczy: Przetargu nieograniczonego na „Zakup i dostawę sprzętu medycznego dla SP ZOZ MSWiA w Koszalinie ul. Szpitalna 2”.

SP ZOZ MSWiA w Koszalinie informuje, że do postępowania nr M-2373-20/2020 wpłynęły poniższe zapytania:

### Pytanie 82

Prosimy o informację czy Zamawiający dopuści w Zadaniu 8 analizator spełniający poniższe parametry:

1	Sprzęt fabrycznie nowy.	TAK
2	Rok produkcji wymagany: 2020	TAK
3	Automatyczny analizator parametrów krytycznych pracujący w systemie ciągłym dokonujący jednoczasowo i w jednej próbce oznaczeń: pH, pCO <sub>2</sub> , pO <sub>2</sub> , K <sup>+</sup> , Na <sup>+</sup> , Ca <sup>++</sup> , glukoza, mleczany, Hct, posiadający certyfikat Zgodności CE	TAK, podać
4	Zakres liniowości oznaczanego wapnia zjonizowanego 0,1 – 9,99 mmol/L	TAK, podać
5	Wejścia sygnału: HDMI	TAK
6	Czas nagrzewania zestawu odczynnikowego maksymalnie do 30 min.	TAK, podać
7	Zestaw odczynnikowy przechowywany w temperaturze pokojowej	TAK
8	Możliwość stosowania zestawów różnej wielkości w zależności od ilości aktualnie wykonywanych oznaczeń	TAK
9	Analizator w pełni automatyczny niewymagający żadnych procedur konserwacyjnych typu odbiałczanie, przemywanie, czyszczenie lub wymiana sondy aspiracyjnej	TAK
10	Wbudowany, w pełni automatyczny, system kontroli jakości w czasie rzeczywistym min. 3 razy dziennie na trzech poziomach dla wszystkich parametrów, zapewniający automatyczną naprawę oraz dokumentację błędów, niewymagający jakichkolwiek czynności obsługowych ze strony użytkownika w trakcie jego użytkowania	TAK
11	Automatyczna kalibracja niewymagająca butli z gazem jedno - lub dwupunktowa bez konieczności ingerencji użytkownika. Wszystkie parametry mierzone kalibrowane w pełni automatycznie bez ingerencji użytkownika	TAK
12	Objętość próbki: 65 mikrolitrów	TAK, podać
13	Czas pomiaru: 35 sekund	TAK, podać
14	Interfejsy umożliwiające przesyłanie danych w sieci w systemie dwukierunkowym	TAK
15	Baza danych na min. 20 000 oznaczeń	TAK, podać
16	Oprogramowanie w języku polskim	TAK
18	Automatyczne oświetlenie pola aspiracji próbki	TAK
19	Oprogramowanie wewnętrzne analizatora pozwalające na jego zdalne zarządzanie z PC użytkownika niewymagające żadnego dodatkowego osprzętu	TAK

20	Wykonanie przeglądów technicznych, zgodnie z zaleceniami producenta oraz ostatni - na dwa tygodnie przed końcem gwarancji, w cenie dostawy.	TAK
21	Fabrycznie nowe części zamienne wykorzystywane w procesie naprawy urządzenia.	TAK
22	Wszystkie wymieniane materiały zużywalne w okresie gwarancji fabrycznie nowe.	TAK
23	Szkolenie personelu – potwierdzone listą obecności.	TAK
24	Instrukcja obsługi w języku polskim – w wersji papierowej i elektronicznej.	TAK
25	Dokumenty dopuszczające zaoferowane urządzenie do obrotu i używania zgodnie z wymogami ustawy o wyrobach medycznych i PN.	TAK
26	Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny realizowane przez podmiot z siedzibą na terenie Polski posiadający odpowiednie uprawnienia.	TAK
27	Założenie paszportu technicznego po stronie Wykonawcy wraz z wpisem początkowym	TAK
28	Okres gwarancji	< 24 miesięcy – 0 pkt ≥ 24 miesięcy – 20 pkt
29	Zagwarantowanie serwisu przez Wykonawcę w promieniu 200 km od siedziby Zamawiającego (ul. Szpitalna 2, Koszalin)	Tak – 20 pkt Nie – 0 pkt

## Odpowiedź – zgodnie z SIWZ

Elżbieta Czeszewska

.....  
Dyrektor  
SP ZOZ MSWiA w Koszalinie