



Warszawa, 30.01.2023 r.

ZP / 1 - 2 / 2023

Do wszystkich Wykonawców

Zamawiający, Stołeczne Centrum Opiekuńczo- Lecznicze Sp. z o.o., udziela odpowiedzi na pytania Wykonawców zadane w postępowaniu sygn.: **ZP/1/2023** pod nazwą:

Pytanie 1:

Czy Zamawiający dopuści konkurencyjne paski do pomiaru poziomu glukozy we krwi o parametrach podanych w poniższej tabeli w kolumnie 3 przy założeniu, że wykonawca dostarczy bezpłatnie nowe kompatybilne z tymi paskami glukometry:

Parametr	Wartość w systemie Accu-Chek Instant	Wartość w systemie konkurencyjnym
Spełnienie normy	ISO 15197:2013/EN ISO 15197:2015	ISO 15197:2013/EN ISO 15197:2015
Zasada wykonywania pomiaru	Dehydrogenaza glukozowa (GDH) FAD. metoda elektrochemiczna	Dehydrogenaza glukozowa (GDH) FAD. metoda elektrochemiczna
Zakres pomiaru	od 10 do 600 mg/dl	od 10 do 600 mg/dl
Czas pomiaru	Mniej niż 4 sekundy	5 sekund
Temperatura podczas pracy	od 4°C do 45°C (od 39°F do 113°F)	od 4°C do 45°C (od 39°F do 113°F)
Wilgotność powietrza podczas pracy	od 10 do 90%	od 10 do 90%
Okres przydatności testów paskowych	18 miesięcy od daty produkcji.	24 miesięcy od daty produkcji.
Objętość próbki	0,6 mikrolitra	0,5 mikrolitra
Zakres wartości hematokrytu	od 10 do 65%	od 0 do 70%
Typy próbek	Krew włośniczkowa. żylna. tętnicza, pobierana od noworodków	Krew włośniczkowa. żylna. tętnicza, pobierana od noworodków
Kodowanie	Nie wymaga kodowania	Nie wymaga kodowania
Podświetlany ekran	Tak	Tak
Usuwanie testu paskowego z portu glukometru	Przycisk wyrzutu testu paskowego umieszczony z boku glukometru	Przycisk wyrzutu testu paskowego umieszczony z boku glukometru
Pamięć	Pamięć mieszcząca 720 wyników pomiaru i 30 pomiarów kontrolnych	Pamięć mieszcząca 1000 wyników pomiaru w tym dowolna ilość pomiarów kontrolnych

Automatyczne wyłączenie	Po 90 sekundach, 15 sekund od wyjęcia testu paskowego	Po 120 sekundach, natychmiast po wyjęciu testu paskowego
-------------------------	---	--

Odpowiedź Zamawiającego: Nie. Zamawiający wymaga asortymentu zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia.

Pytanie 2

W przypadku pozytywnej odpowiedzi na pytanie numer 1 prosimy o podanie ilości glukometrów, który wykonawca powinien dostarczyć bezpłatnie w ramach ceny zaoferowanej za paski testowe.

Odpowiedź Zamawiającego: Nie. Zamawiający wymaga asortymentu zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia.

Pytanie 3

W przypadku pozytywnej odpowiedzi na pytanie numer 1 prosimy o wyrażenie zgody na zaoferowanie konfekcjonowania pasków w fiolkach po 50 sztuk z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań:

- z obecnych 290 op. a 100 pasków
- do 580 op. a 50 pasków

Odpowiedź Zamawiającego: Nie. Zamawiający wymaga asortymentu zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia.

Zatwierdził
Zarząd SCOL Sp. z o.o.
[podpisy na oryginale]