Wrocław, 09.01.2023

**WYJAŚNIENIA ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

dotyczy

**Dostawa pasków do glukometrów typu I-XELL na wyposażeniu szpitala na okres 12 miesięcy ID 712115**  
  
Zamawiający 4 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką SP ZOZ we Wrocławiu informuje, że wpłynęły zapytania o udzielenie wyjaśnień w ww. postępowaniu:

1. Zamawiający określa w Pakiecie zbiorczym system do pomiaru stężenia glukozy we krwi podając nazwę własną glukometru będącą zastrzeżonym znakiem towarowym konkretnego producenta, co ogranicza konkurencję asortymentowo-cenową w każdej pozycji wyłącznie do pasków testowych konkretnego producenta (ze względu na chronione prawem patentowym zabezpieczenia konstrukcyjne sprawiające, że z glukometrem danego producenta kompatybilne są wyłącznie paski tego samego wytwórcy) tym samym narażając Zamawiającego na wysoką cenę. Jeżeli Zamawiający dopuści inne systemy dostępne na rynku, miałby możliwość obniżenia kosztów w budżecie przeznaczonym na zakup systemów pomiaru glukozy. W związku z tym pytamy, czy Zamawiający, postępując zgodnie z przepisami ustawy Pzp (art. 99, ust. 4-6) dopuści zaoferowanie konkurencyjnych pasków testowych innego producenta (wraz z przekazaniem nieodpłatnych, kompatybilnych z nimi glukometrów) charakteryzujące się parametrami: enzym oksydaza glukozy GOD, zakres pomiarowy 20-600mg/dl, hematokryt 10-70%, czas pomiaru 5 sekund, wielkość próbki krwi 0,5ul, stabilmość pasków 6 miesięcy po pierwszym otwarciu fiolki, wyrzutnik zużytego paska testowego, parametry funkcjonalne zgodne z obowiązującą normą EN ISO 15197:2015?

2. Czy Zamawiający, postępując zgodnie z przepisami ustawy Pzp (art. 99, ust. 4-6) zaoferowanie konkurencyjnych pasków testowych innego producenta (wraz z przekazaniem nieodpłatnych, kompatybilnych z nimi glukometrów) charakteryzujące się parametrami: enzym dehydrogenaza glukozy GDH-FAD, możliwość pomiaru we krwi kapilarnej i żylnej, zakres pomiaru 20-600mg/dl, hematokryt 20-60%, czas pomiaru 5 sekund, wielkość próbki krwi 0,5ul, wyrzutnik zużytego paska testowego, parametry funkcjonalne zgodne z obowiązującą normą EN ISO 15197:2015?

3. Czy Zamawiający dopuści opakowanie zawierające dwie sztywne fiolki po 50 szt. (w sumie 100 szt. w opakowaniu) z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań?

4. Czy Zamawiający dopuści system o poniższych parametrach pod warunkiem przekazania kompatybilnych glukometrów? W przypadku pozytywnej odpowiedzi prosimy o podanie ilości glukometrów.

 Zakres pomiarowy 10-600 mg/dl, minimalna próbka krwi 0,6 µl, EN ISO: 15197:2015, opakowanie testów zawiera 2x 50 szt., enzym dehydrogenaza glukozowa (FAD-GDH) eliminująca wpływ ponad 70 substancji egzo- i endogennych (np. maltoza, galaktoza), wyniki nie są zakłócane przez substancje zawarte w lekach (np. kwas askorbinowy, ibuprofen). Stabilne testy paskowe, po otwarciu zachowują ważność do terminu ważności na fiolce. Próbka krwi włośniczkowa, żylna, tętnicza, noworodkowa. Podświetlany, czytelny wyświetlacz, przycisk bezpiecznego usuwania paska, ułatwiający aplikację krwi test paskowy z polem absorpcyjnym na całej jego szerokości, czas pomiaru <4 s.

5. Czy Zamawiający wymaga, aby pobieranie krwi przez zasysanie odbywało się na całej szerokości paska, dzięki czemu można nanosić kroplę krwi w dowolnym miejscu na końcówce paska testowego, co znacznie ułatwi pracę personelu w placówce? Funkcja zapewnia bezpieczeństwo i higienę pracy personelu podczas badania.

6. Czy Zamawiający jako Szpital, który będzie używał glukometrów na różnych oddziałach, będzie wymagał, aby system dawał możliwości badania krwi włośniczkowej, żylnej, tętniczej i noworodkowej?

**Odpowiedź na pytania 1-6:**

**Zapisy bez zmian. Zamawiający wyjaśnia, że oddziały szpitalne wyposażone są w glukometry typu**

**I-XELL . Są to urządzenia sprawne, nie ma do nich zastrzeżeń. Zgodnie z wyrokiem KIO z dnia 20.10.2014 r. sygnatura akt 1987/14 : " Konkurencja w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego nie jest kategoria absolutną i powołując się na nią nie można wymagać , aby zamawiający dokonał zakupu usług ( lub towarów) nie spełniających jego wymagań".**