

### **Pytania i odpowiedzi nr 3**

#### **Dotyczy: ZP 1/2026 DOSTAWA PRODUKTÓW LECZNICZYCH, PRODUKTÓW FARMACEUTYCZNYCH I PŁYNÓW INFUZYJNYCH**

Poniższe pytania dotyczą opisu przedmiotu zamówienia w Zadaniu nr 1 poz. 54 w przedmiotowym postępowaniu:

#### **Pytanie 1**

Czy w Zadaniu nr 1 poz. 54 Zamawiający dopuści zaoferowanie glukozy 75 g - będącej dietetycznym środkiem spożywczym specjalnego przeznaczenia medycznego do postępowania dietetycznego w celu wykonania krzywej cukrowej? Surowiec stosowany do produkcji jest surowcem farmaceutycznym. Nie zawiera substancji barwiących ani innych dodatków, które wpływają na wchłanianie i metabolizm glukozy.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

#### **Pytanie 2**

Czy w Zadaniu 2 poz. 54 Zamawiający dopuści zaoferowanie glukozy 75 g o smaku cytrynowym - będącej dietetycznym środkiem spożywczym specjalnego przeznaczenia medycznego do postępowania dietetycznego w celu wykonania krzywej cukrowej? Surowiec stosowany do produkcji jest surowcem farmaceutycznym. Nie zawiera substancji barwiących ani innych dodatków, które wpływają na wchłanianie i metabolizm glukozy. Oferowany preparat, ze względu na walory smakowe zmniejsza uczucie nudności, znacznie ułatwiając wykonanie testu.

**Odpowiedź: Zamawiający przypuszcza, że chodzi o zadanie nr 1 poz. 54 i jest to oczywista omyłka. Zamawiający dopuszcza.**

Poniższe pytania dotyczą opisu przedmiotu zamówienia w Zadaniu nr 1 poz. 75 w przedmiotowym postępowaniu:

#### **Pytanie 3**

Czy w Zadaniu nr 1 poz. 75 Zamawiający dopuści zaoferowanie produktu ProbioDr, zawierającego 2 mld CFU bakterii *Lactobacillus rhamnosus* GG ATCC53103 i *Lactobacillus helveticus* w identycznym stosunku ilościowym jak w przypadku produktu opisanego w SIWZ. Produkt nie zawiera białek mleka, glutenu i laktozy i może być podawany osobom nietolerującym tych składników.

**Odpowiedź: Zamawiający wymaga, aby oferowany preparat był lekiem.**

Poniższe pytania dotyczą opisu przedmiotu zamówienia w Zadaniu nr 1 poz. 117 w przedmiotowym postępowaniu:

#### **Pytanie 4**

Czy w Zadaniu nr 1 poz. 117 Zamawiający dopuści zaoferowanie produktu EnteroDr., również zawierającego 250 mg drożdżaków *Saccharomyces boulardii* / kaps.?. Produkt nie zawiera laktozy i może być podawany osobom z nietolerancją laktozy, zespołem złego wchłaniania glukozy-galaktozy i

niedoborem laktazy. Produkt konfekcjonowany w opakowaniach x 20 kapsułek (prosimy o możliwość przeliczenia na odpowiednią liczbę opakowań i zaokrąglenia uzyskanego wyniku w górę).

**Odpowiedź: Zamawiający wymaga, aby oferowany preparat był lekiem.**

Poniższe pytania dotyczą opisu przedmiotu zamówienia w Zadaniu nr 1 poz. 130 w przedmiotowym postępowaniu:

#### **Pytanie 5**

W treści SWZ w Zadaniu nr 1 poz. 130 wskazano, że przedmiotem zamówienia mają być „paski do glukometru iXell”. Pragniemy zauważyć, że takie sformułowanie może w praktyce ograniczać konkurencję, co jest sprzeczne z art. 99 ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych. Zgodnie z tym przepisem, opis przedmiotu zamówienia powinien bazować na parametrach technicznych i funkcjonalnych, a nie na nazwach handlowych czy określeniach „typowych”. Ograniczenie zamówienia wyłącznie do jednego typu systemu niesie za sobą szereg negatywnych skutków:

- wyższe koszty – brak możliwości porównania ofert różnych producentów uniemożliwia uzyskanie niższej ceny,
- brak optymalizacji budżetu – Zamawiający naraża się na nieuzasadnione wydatki w ramach środków publicznych,
- ryzyko uzależnienia od jednego dostawcy – brak alternatywy w przypadku problemów z dostępnością lub wzrostem cen.

Jeżeli Zamawiający dopuści inne systemy dostępne na rynku, miałyby realną możliwość obniżenia kosztów budżetowych przeznaczonych 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 zaoferowaniem kompatybilnych glukometrów i płynów kontrolnych, o parametrach równoważnych lub lepszych niż wskazane w SWZ, w tym:

Propozycja: enzym dehydrogenaza glukozy GDH-FAD, możliwość pomiaru we krwi kapilarnej, żyłnej i noworodkowej, zakres pomiaru 9-600mg/dl, hematokryt 0-70%, czas pomiaru 5 sekund, wielkość próbki krwi 0,6 ul, wyrzutnik zużytego paska testowego, parametry funkcjonalne zgodne z obowiązującą normą EN ISO 15197:2015?

Paski testowe o powyższych parametrach zapewniają równoważną lub lepszą funkcjonalność kliniczną, a ich dopuszczenie do postępowania umożliwi uczciwą konkurencję i wybór rozwiązania najbardziej korzystnego dla Zamawiającego.

**Odpowiedź: Na wyposażeniu szpitala posiadamy spełniające wymagania, sprawne i bezawaryjne glukometry i do nich potrzebujemy kompatybilnych pasków testowych.**

**Samodzielny Publiczny  
Zakład Opieki Zdrowotnej  
ul. Tomaszowska 43  
26 - 420 Nowe Miasto nad Pilicą**