



**SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI
ZDROWOTNEJ W RADZIEJOWIE**

ul. Szpitalna 3, 88-200 Radziejów
REGON 910333036 NIP 889-12-69-126
tel. 54/285-62-00; fax 54/285-37-01
e-mail: sekretariat@szpitalradziejow.pl
<https://www.szpitalradziejow.pl>

Radziejów, dnia 30.07.2024 r.

Do wszystkich zainteresowanych

Dotyczy udzielenia zamówienia publicznego niepodlegającego ustawie z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2023 r., poz. 1605, ze zm.), o wartości nieprzekraczającej kwoty na podstawie art. 2 ust 1 pkt 1) ustawy PZP na: **„Dostawa produktów leczniczych, wyrobów medycznych oraz kosmetyków dla Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej w Radziejowie”** (oznaczenie sprawy ZO-08/2024) – ogłoszonego na platformie zakupowej w dniu 25 lipca 2024 r.

<https://www.platformazakupowa.pl/pn/szpitalradziejow/proceedings> ID (959590)

Niniejszym, na mocy przysługujących nam jako Zamawiającemu uprawnień i obowiązków poniżej przekazujemy treść zapytań i udzielonych wyjaśnień.

1. Zamawiający określa w Pakiecie 5 system do pomiaru stężenia glukozy we krwi podając nazwę własną glukometru będącą zastrzeżonym znakiem towarowym konkretnego producenta, co ogranicza konkurencję asortymentowo-cenową wyłącznie do pasków testowych tego samego 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, miałyby 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) charakteryzujących się parametrami: enzym oksydaza glukozy GOD, zakres pomiaru 20-600mg/dl, hematokryt 10-70%, , hematokryt 10-70%, czas pomiaru 5 sekund, wielkość próbki krwi 0,5ul, wyrzutnik zużytego paska testowego, transfer danych za pomocą kabla, parametry funkcjonalne zgodne z obowiązującą normą EN ISO 15197:2015?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie dopuszcza

2. Czy Zamawiający, postępując zgodnie z przepisami ustawy Pzp (art. 99, ust. 4-6) dopuści w Pakiecie 5 zaoferowanie konkurencyjnych pasków testowych innego producenta (wraz z przekazaniem nieodpłatnych kompatybilnych z nimi glukometrów) charakteryzujące się parametrami: enzym dehydrogenaza glukozy GDH-FAD, pomiar we krwi kapilarnej lub żyłnej, zakres pomiaru 20-600mg/dl, hematokryt 20-60% (zakres szerszy niż w przypadku pasków do glukometrów Glucomaxx, które posiadają HCT 35-60%), czas pomiaru 5 sekund, wielkość próbki krwi 0,5ul, wyrzutnik zużytego paska testowego, transfer danych za pomocą kabla. parametry funkcjonalne zgodne z obowiązującą normą EN ISO 15197:2015?

ODPOWIEDŹ: Zamawiający nie dopuszcza.

Powyższe wyjaśnienia stają się integralną częścią specyfikacji warunków zamówienia i są dla Wykonawców wiążące. Pozostała treść specyfikacji pozostaje bez zmian.

Radziejów, dnia 30 lipca 2024 r.

DYREKTOR

Sebastian JANKIEWICZ