

Łasin, dnia 08.10.2021 r.

**Samodzielny Publiczny
Zakład Opieki Zdrowotnej
im. Macieja z Miechowa
86 – 320 Łasin
ul. Radzyńska 4**

tel./fax. (0-56) 466 42 51

DO WSZYSTKICH UCZESTNIKÓW POSTĘPOWANIA

Dotyczy: postępowania nr 15/2021 pn. „*Zakup i sukcesywna dostawa produktów leczniczych przez okres 24 miesięcy na potrzeby Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej im. Macieja z Miechowa w Łasinie*”

Wyjaśnienia treści specyfikacji warunków zamówienia

Zamawiający na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. 2019 r. poz. 2019 ze zm.) przedstawia treść wniosków o wyjaśnienia treści SWZ wraz z wyjaśnieniami.

Poniższe pytania dotyczą opisu przedmiotu zamówienia - Załącznik nr 2 SWZ.

Pytanie nr 1 – poz. 216 i 509 w załączniku nr 2 SWZ .

Zamawiający określa w 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 kompatybilnych z nimi glukometrów) charakteryzujące się parametrami:

- a) enzym oksydaza glukozy GOD, zakres pomiaru 20-600mg/dl, hematokryt 10-70%, możliwość wykonywania pomiaru we krwi osób dorosłych i noworodków, czas pomiaru 5 sekund, wielkość próbki krwi 0,5ul, wyrzutnik zużytego paska testowego, przydatność pa-

sków do użycia w ciągu 12 miesięcy po otwarciu fiolki, parametry funkcjonalne zgodne z obowiązującą normą EN ISO 15197:2015?

- b) enzym dehydrogenaza glukozy GDH-FAD, możliwość wykonywania pomiarów we krwi kapilarnej i żyłnej, zakres pomiaru 20-600mg/dl, hematokryt 20-60%, czas pomiaru 5 sekund, wielkość próbki krwi 0,5ul, wyrzutnik zużytego paska testowego, opakowanie pasków zawierające 2 fiolki x 25 szt. co wydłuża okres możliwości użycia otwartego opakowania pasków, parametry funkcjonalne zgodne z obowiązującą normą EN ISO 15197:2015? Czy zamawiający dopuści zaoferowanie produktu konfekcjonowanego 250 g/op., oraz przeliczenie na odpowiednią ilość opakowań?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuści.

Pytanie nr 2 - poz. 514 w załączniku nr 2 SWZ

Czy z uwagi na podanie w Pakiecie zbiorczym poz. 514 nazwy własnej suplementu diety, będącej zastrzeżonym znakiem towarowym konkretnego wytwórcy, Zamawiający dopuści zaoferowanie produktu Lacto30Dr, zawierającego żywe, liofilizowane kultury bakterii probiotycznych tego samego szczepu *Lactobacillus rhamnosus* w identycznym stężeniu 3 mld CFU/ kaps, występującego w takiej samej postaci?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

p.o. DYREKTOR
Samodzielny Zdziałek
Zakładu Opieki Zooweterynarnej w Kąsinie
Szymon Jagielski

Sporządziła:

STARSZY SPECJALISTA

Dorota Steinke