

Znak sprawy Sp/AZP/382/5/2019

Pyskowice, 2019-03-22

WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ nr 6

dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego. Numer sprawy:
Sp/AZP/382/5/2019. Nazwa zadania: Dostawa odczynników do laboratorium

W odpowiedzi na skierowane do zamawiającego zapytania dotyczące treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia informujemy:

Pytanie nr 1

Czy Zamawiający uzna za spełniony warunek „zdolności technicznej lub zawodowej” pkt V.1. ppkt2, jeżeli Wykonawca składający ofertę w kilku pakietach obejmujących dzierżawę analizatorów, wykaże się realizacją 3 dostaw odczynników z dzierżawą analizatorów?

Odpowiedź:

Tak, zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 2

Czy wykaz wykonywanych lub wykonanych dostaw/usług należy przedłożyć wraz z ofertą zgodnie z pkt VII.1. ppkt 8), czy też na wezwanie zgodnie z VII.5. ppkt 1)?

Odpowiedź:

Wykaz wykonywanych lub wykonanych dostaw/usług należy przedłożyć wraz z ofertą zgodnie z pkt VII.1. ppkt 8).

Pytanie nr 3

Czy w związku z pkt V.1 ppkt 3 Zamawiający odstąpi od dokumentacji wymienionej w pkt VII.4?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wymaga oświadczeń i dokumentów o sytuacji ekonomicznej i finansowej Wykonawcy.

Pytanie nr 4

Pakiet VIII – dostawy odczynników i materiałów zużywalnych wraz z dzierżawą aparatu biochemicznego:

- a) Czy w związku z pkt 16 „wymagań dotyczących analizatora”, Zamawiający dopuści, aby wszystkie odczynniki, kontrolne i kalibratory pochodziły od jednego producenta, z wyjątkiem ISE i jednego dodatkowego parametru?

Odpowiedź:

Tak, dopuszcza.

Zamawiający informuje, że pytania oraz odpowiedzi na nie stają się integralną częścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert. W związku z faktem, że udzielona odpowiedź nie powoduje modyfikacji treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia, zamawiający nie przedłuża terminu składania ofert. Wszelkie ustalenia dotyczące miejsca i terminu składania i otwarcia ofert pozostają bez zmian.

SZPITAL W PIKOWIECACH sp. z o.o.
GŁÓWNY KSIĘGOWY
PROKURENT

mgr Beata Telepho