



Wojewódzka Stacja Pogotowia Ratunkowego w Szczecinie

Szczecin, 3.11.2022 r.

WYJAŚNIENIE

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego klasycznego nr 2022.16.ZP prowadzonego w trybie podstawowym pn.: **Sukcesywne dostawy części i akcesoriów medycznych.**

Pytanie 1 – dotyczy części IV

Czy ze względu na pojawiające się coraz częściej na rynku Polski zamienniki czujników Masimo SET produkcji chińskiej lub koreańskiej, których użycie może spowodować błędy pomiarowe, Zamawiający wymaga oryginalnych czujników z najnowszą końcówką RD w technologii Masimo SET oferowanych przez Autoryzowanego Dystrybutora, który posiada Autoryzowany Serwis na terenie Polski? Zobowiązujemy się dostarczyć nieodpłatnie adaptery, które zapewnią kompatybilność oferowanych czujników z posiadanymi przez Zamawiającego kablami. Tym samym Zamawiający otrzyma czujniki w technologii Masimo SET najnowszej generacji.

Odpowiedź

Zamawiający nie wymaga oryginalnych czujników.

Pytanie 2 – dotyczy części IV

Czy Zamawiający wymaga aby czujniki w technologii Masimo SET z najnowszą końcówką RD posiadały czułość na poziomie 1,5% potwierdzone niezależnymi badaniami klinicznymi?

Odpowiedź

Zamawiający nie wymaga

Pytanie 3 – dotyczy działu VII pkt 2 ppkt 4) dla części IV

Czy Zamawiający uzna warunek za spełniony jeśli Wykonawca przedstawi potwierdzenie wykonania należycie jednej dostawy o wartości nie mniejszej niż 300 000,00 zł?

Odpowiedź

Zamawiający zmienia warunek udziału w postępowaniu dla części IV zamówienia i nadaje mu następujące brzmienie:

„Dla części IV: co najmniej jedno zamówienie, rozumiane jako jedna umowa, na dostawę części do pulsoksymetrii o wartości nie mniejszej niż 70 000,00 zł brutto”

Pytanie 4

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający w Części I w poz. 1 wymaga wtyki do punktów poboru gazów medycznych w systemie AGA czy typu DIN?

Odpowiedź

Ssak nożny mechaniczny nie posiada wtyków do punktów poboru gazów medycznych.

Pytanie 5

Prosimy Zamawiającego o określenie w Części I w poz. 1 mocowania regulatorów. Czy Zamawiający wymaga mocowania bezpośredniego do punktu poborów czy mocowania do szyny?

Odpowiedź

Ssak nożny mechaniczny nie posiada mocowań

Pytanie 6

Prosimy Zamawiającego o określenie czy w Części I w poz. 1 wymaga ssaka w wersji jezdnej?

Odpowiedź

Zamawiający nie wymaga ssaka w wersji jezdnej

Pytanie 7

Prosimy Zamawiającego o określenie czy w Części I w poz. 1 wymaga ssaka elektrycznego?

Odpowiedź

Zamawiający nie wymaga ssaka elektrycznego

Pytanie 8

Prosimy Zamawiającego o określenie czy w Części I w poz. 1 wymaga drenów z końcówką ssącą?

Odpowiedź

NIE

Pytanie 9

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający w Części I w poz. 2 wymaga wtyki do punktów poboru gazów medycznych w systemie AGA czy typu DIN?

Odpowiedź

Zamawiający wymaga wtyków w systemie AGA

Pytanie 10

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający wymaga w Części I w poz. 2, aby przepływomierz był wyposażony w wielorazową butelkę nawilżacza?

Odpowiedź

Zamawiający nie wymaga wyposażenia dodatkowego przy przepływomierzu

Pytanie 11

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający w Części I akceptuje dostawę towaru za pośrednictwem firmy kurierskiej?

Odpowiedź

Zamawiający akceptuje taką formę dostawy zamówień

Pytanie 12

Prosimy o wydzielenie z Części I poz. 2, poz. 3, poz. 4 do oddzielnego pakietu. Wydzielenie pozycji z pakietu pozwoli na zwiększenie konkurencyjności, umożliwi również złożenie ofert większej liczbie Wykonawców oraz pozwoli Państwu na pozyskanie bardziej korzystnych ofert jakościowych i cenowych.

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie dodatkowych pakietów

Pytanie 13

Prosimy o wydzielenie z Części I poz. 1 poz. 2, poz. 3, poz. 4 do oddzielnego pakietu. Wydzielenie pozycji z pakietu pozwoli na zwiększenie konkurencyjności, umożliwi również złożenie ofert większej liczbie Wykonawców oraz pozwoli Państwu na pozyskanie bardziej korzystnych ofert jakościowych i cenowych.

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie dodatkowych pakietów

Pytanie 14

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający w Części I poz. 3 oraz poz. 4 dopuści reduktor tlenowy wykonany z mosiądzu niklowanego?

Odpowiedź

Zamawiający dopuści reduktor tlenowy z mosiądzu niklowanego

Jednocześnie Zamawiający informuje, że zmianie ulega termin składania ofert. Oferty należy składać do dnia 9.11.2022 r. do godziny 10:30. za pośrednictwem platformy zakupowej pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/transakcja/680851>. Otwarcie ofert nastąpi w dniu 9.11.2022 r. o godzinie 11:00. Zmianie ulega także termin związania ofertą. Wykonawca będzie związany ofertą do dnia 8.12.2022 r.

DYREKTOR
Woj. Stacji Pogotowia Ratunkowego
w Szczecinie

lek. med. Roman Pałka