

Znak sprawy SZM/DN/DZ/340/2/2016

Wszyscy Uczestnicy Postępowania

Dotyczy: Przetarg nieograniczony na wykonywanie dla potrzeb Szpitala Miejskiego w Siemianowicach Śląskich dostaw drobnego sprzętu medycznego jednorazowego użytku.

W związku z prowadzoną procedurą przetargową w temacie jak wyżej w celu zachowania jej prawidłowości zgodnie z art. 38 ust. 1 w powiązaniu z art. 38 ust 2 Ustawy Prawo zamówień publicznych informujemy Państwa o wniesionych zapytaniach i udzielonych odpowiedziach:

Pytanie nr 1 - Pakiet nr 19, poz. 1

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie, czy nie zaszła omyłka i Zamawiający będzie wymagał potwierdzenia zgodności z normą EN 455 europejską jednostkę notyfikowaną (na potwierdzenie certyfikat dołączony do oferty), tak jak pierwotnie opisane w SIWZ?

ODPOWIEDŹ.

Zamawiający dopuścił przedmiot zamówienia o parametrach porównywalnych z opisanymi w SIWZ zgodny z wymaganymi normami, ale nie odstąpił od wymagań opisanych w SIWZ.

Pytanie nr 2 – Pakiet nr 19, poz. 2

Prosimy Zamawiającego o doprecyzowanie, czy w związku z udzielonymi odpowiedziami Zamawiający będzie wymagał rękawic odpornych na działanie związków chemicznych, w tym izopropanolu 70% i czwartorzędowych środków czyszczących tak jak pierwotnie opisane w SIWZ (na potwierdzenie badania dołączone do oferty)?

ODPOWIEDŹ.

Zamawiający dopuścił przedmiot zamówienia o parametrach porównywalnych z opisanymi w SIWZ zgodny z wymaganymi normami, ale nie odstąpił od wymagań opisanych w SIWZ.

Pytanie nr 3 – Pakiet nr 21, poz. 1, 3, 4, 5

W związku z tym, iż Zamawiający udzielił sprzecznych odpowiedzi prosimy o potwierdzenie, że cewniki mają posiadać zróżnicowane kolorem nasadki jak również mają być wyposażone w kod barwny i numeryczny umieszczony na konektorze cewnika oraz fabrycznie nadrukowany na opakowaniu jednostkowym numer serii, rozmiar, numer katalogowy oraz datę ważności, co pozwala na łatwą i szybką identyfikację rozmiaru cewnika, tak jak dotychczas stosowane.

ODPOWIEDŹ.

Zamawiający odpowiedziami udzielonymi w dniu 29.02.2016 r. dopuszcza do zaoferowania cewniki z oznaczeniami pod konektorem, konektory pół przezroczyste kolorowe oraz zróżnicowane kolorem nasadki.

Pytanie nr 4 – Pakiet nr 34, poz. 1-12

Prosimy Zamawiającego o potwierdzenie, iż Zamawiający wymaga rurek intubacyjnych wykonanych z medycznego PCV, z mankietem niskociśnieniowym, ze znacznikiem głębokości intubacji w postaci grubego ringu wokół całego obwodu rurki, minimum 2 oznaczenia rozmiaru na korpusie rurki i dodatkowo na łączniku 15 mm, gładkie atraumatyczne krawędzie, linia RTG na całej długości rurki, skalowana jednostronnie co 1 cm, z otworem Murphy, zdejmowalny mleczy łącznik ISO 15mm, w rozmiarach od 2,5 do nr 10,0 co pół, tak jak dotychczas stosowane.

ODPOWIEDŹ.

Zamawiający w przedstawionych odpowiedziach na pytania Wykonawców dopuścił do zaoferowania rurki z dwoma pierścieniami, silikonowane, oznaczenia mogą znajdować się na korpusie i balonikach, znacznik głębokości intubacji może znajdować się wokół niecałego obwodu rurki. Rurki w rozmiarach od 2,5 do nr 10,0 co pół.

Pytanie nr 5 – Pakiet nr 59, poz. 1

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie, czy nie zaszła omyłka i Zamawiający wymaga zestawu ortopedycznego z końcówką do odsysania z filtrem przeciwzapychaniu się wraz z filtrem zapasowym w zestawie, z trzema końcówkami wymiennymi w zestawie (2 zagięte, 1 prosta); długość końcówek :150 mm,230mm,280mm; średnica wew. 5,7mm, zewn. 8,1 mm oraz z drenem o długości min. 270c, tak jak obecnie stosowany?

ODPOWIEDŹ.

Zamawiający doprecyzowuje swoją odpowiedź. Dopuszcza zestaw opisany w pytaniu nr 126 z uwzględnieniem wielkości średnic opisanych w SIWZ. Nie dopuszcza zestawu tradycyjnego z kanką Yankera.

Pytanie nr 6 – Pakiet nr 74, poz. 1

- 1/ Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie, czy nie zaszła omyłka i Zamawiający wymaga filtra sterylnego?
- 2/ Prosimy Zamawiającego o potwierdzenie, iż Zamawiający wymaga filtra mechanicznego, a nie elektrostatycznego.

ODPOWIEDŹ.

Zamawiający doprecyzowuje swoje odpowiedzi.
Wymaga zaoferowania filtra mechanicznego, sterylnego. Dopuszcza filtry o przestrzeni martwej 55ml i 54ml, wadze 40g, o oporach przepływu 2,7cm H₂O przy Vt= 500ml i oporze przepływu nie większym niż 1,33 cm H₂O przy 30l, objętości oddechowej od 200 do 1500ml, o nawilżaniu 34,2 mg H₂O, z wydzielonym celulozowym wymiennikiem ciepła i wilgoci.

PREZES ZARZĄDU
Agnieszka Wołowicz
Agnieszka Wołowicz